

69675

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° T89

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
19.10.17	18:20	19.10.17	23:20	855195	ESPIN.	JR

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extingtor Párrugas Selector de agujas Soliquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (92)	COMPONENTES
30162				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

No avería hojas #3

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se revisa presto #3		23:40	23:20

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1. Fugas de aire, aceite, combustible
2. Roco de cañanas y mangueras
3. Válvulas de reboso
4. Fuentes
5. Revisión de bujes templadores
6. Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1. Revisión de cartuchos centrales
2. Revisión de rollos y guías de cables
3. Revisión de pivotes y resacas
4. Revisión de rampas y su funcionamiento
5. Revisión de pinas de arrastre
6. Revisión de colas

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

29833

503

FORMULARIO F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovla EPO

1. RECEPCION

TROLE N° 89

F Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
10/10/17	16:30	10/10/17	20:48			S.P.

ACCESORIOS Amplificador Microfono Motorola Espejos Extintor Paraglas Selector de agujas Sirena

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9 2)	COMPONENTES

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Au fuga de combustible

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se revisa sistema A.C.			
Se repara sistema de combustible		16:30	20:48

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Baño H

Código Personal

de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	
1. Fugas de aire aceite combustible	
2. Nivel de aceites y mangueras	
3. Velocidad de rebote	
4. Fuelle	
5. Revisión de buses temporales	
6. Presión de Pirell	

OK

CARROCERÍA	
1. Revisión de carluchos centrales	
2. Revisión de rolinos y guías de rines	
3. Revisión de parrillas y muelles	
4. Revisión de bombas y su funcionamiento	
5. Revisión de pinellas de arranque	
6. Revisión de colres	

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACION MECANICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C C

12664

502
QUITO

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 89

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcio
05/10/17	19:00	05/10/17	20:00			S.?

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiq

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Au. Equipo de Tracción

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalizaci
Se limpia generador sc			
prueba en línea		19:00	20:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Per
Imbecuan E.	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Acoplamiento
2.- Subir, bajar troles y bloqueo
3.- Tacógrafo
4.- Alarma de articulación
5.- Compresor
6.- Pitos
7.- Bloqueo rampas
8.- Zeta de emergencia
9.- Pulsador T. Nula
10.- Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1.- Manómetro de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

FORMULARIO
-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

DEPCIÓN

TROLE N°

Auto	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

TIPOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

CÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

NO SE PRENDE A DIESEL

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Revisa Cargetas a Diesel OK	1.1	13:00	13:30
Enciende OK.			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Diaz / Masena

de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO

de aire, aceite, combustible
de cañenas y mangueras
de rebosa
de bujes templadores
de Prefiltro

OK
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>

CARROCERÍA

1. Revisión de cartuchos centrales
2. Revisión de rolitas y guardapolvos
3. Revisión de parantes y asideros
4. Revisión de rampas y su funcionamiento
5. Revisión de armazones de aparcación
6. Revisión de cojines

OK

INSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

Casasola

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

FORM.: F-GM-005

68887

500

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPO

RECEPCIÓN

TROLE N°

89

Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
11/10/17	07:44	04/10/17	11:19	854751	Boado Santiago	GA

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
29581				

VERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

10 Bandas de motor

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se Cambia Bandas del Ventilador	1.7	10:00	11:40

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Morero / Mejía

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	
1. Fugas de aire, aceite, combustible	
2. Ruido de cañerías y mangueras	
3. Válvulas de rebote	
4. Fuelle	
5. Revisión de bujes tenipladores	
6. Limpieza de Prefiltro	

OK

CARROCERÍA	
1. - Revisión de cartuchos centrales	
2. - Revisión de rolines y guardapolvos	
3. - Revisión de parantes y asideros	
4. - Revisión de rampas y su funcionamiento	
5. - Revisión de amarras de acordeón	
6. - Revisión de cofres	

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

[Signature]

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

68830

493

FORMULARIO F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

QUITO

1. RECEPCIÓN

TROLE N° T-80

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
03/10/17	04:48	03/10/17	19:25	254732	cuvañi J	D.P

ACCESORIOS: Amplificador Microfono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de aguja Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

<input checked="" type="checkbox"/> ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
29526			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Equipo de tracción

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>se interconecta 3h con 6h</u>	<u>TE07</u>	<u>10:30</u>	<u>11:40</u>
<u>se limpia tacho / se reanuda JPU</u>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Pers
<u>P. Palacios / C. Gualchico</u>	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	OK	CARROCERÍA	OK
1.- Acomplamiento		1.- Manómetro de tablero	
2.- Subir, bajar troles y bloqueo		2.- Sensibilidad de puertas	
3.- Tacógrafo		3.- Luces, Faros, Halógenos	
4.- Alarma de articulación		4.- Funcionamiento de motor de plumas	
5.- Compresor		5.- Palanca de luces	
6.- Piles		6.- Rodamientos de motor	
7.- Bloqueo rampas			
8.- Zeta de emergencia			
9.- Pulsador T Nula			
10.- Audio Int. y Motorola			

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

68 303.

41

FORMULARIO
F-GM-005

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**

QUITO

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovla EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° T 8

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepción
21/09/17	11:46	22/09/17	12:19	853433	Cabrera	P. G.

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botón

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO
29129			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Equipo de tracción

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de inicio	Hora de Finalización
<i>Se revisa DPU y cambio de axes</i>	<i>TEP 7.6</i>	<i>11:20</i>	<i>18:30</i>
<i>Y se cambia tarjeta A 805 del ESB. Se realiza test y prueba a g. OK</i>	<i>TEP 7.3</i>		

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Pa

Marco Hidalgo

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	
1 - Acoplamiento	
2 - Subir, bajar troles y bloqueo	
3 - Tacógrafo	
4 - Alarma de articulación	
5 - Compresor	
6 - Pitos	
7 - Bloqueo rampas	
8 - Zeta de emergencia	
9 - Pulsador T Nula	
10 - Audio Int. y Motorola	

OK

CARROCERÍA
1.- Manómetro de tablero
2.- Sensibilidad de puertos
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Para a Mecánica

Técnica de C.C.

68123

495

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovla EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 789

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Receptorista
18/09/17	15:45	18.09.17	23:30	853662	MOLINA	CLL

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pétigas Selector de agujas Boliquin

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
* 28997			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

MANTTO 9.1

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de inicio	Hora de Finalización
<u>MANTTO PREVENTIVO</u>	<u>9.1</u>	<u>16:30</u>	<u>23:30</u>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Perso
<u>GAZCAN / MOLINA / TORRES</u>	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Acoplamiento
2 - Subir bajar troles y bloqueo
3 - Tacógrafo
4 - Alarma de articulación
5 - Compresor
6 - Pitos
7 - Bloqueo rampas
8 - Zeta de emergencia
9 - Pulsador T. Nula
10 - Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1 - Manómetro de tablero
2 - Sensibilidad de puertas
3 - Luces, Faros, Halógenos
4 - Funcionamiento de motor de plumas
5 - Palanca de luces
6 - Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.
--	-----------------

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Sur Oriental Central Norte Sur Occidental EcoVía EPQ

EXCEPCIÓN TROLE N° 789

Preso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
				853662	HOLLIN	CLL

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extntror Pértigas Selector de aguas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

CAUSA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

TANTO G.I. (G.I.)

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	OK
aceite, aceite, combustible	
cañenas y mangueras	
ruedas de rebosa	
luzes	
presión de bujes templadores	
pieza de Prefiltro	

CARROCERÍA	OK
1 - Revisión de cartuchos centrales	
2 - Revisión de rolines y guardapolvos	
3 - Revisión de parantes y asideros	
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento	
5 - Revisión de amarras de amorteción	
6 - Revisión de cables	

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.
--	-----------------

67972

40

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
EPM

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 89

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionist
14/09/17	10:00	14.09.17	21:20	853576	CONWAY	C. C.

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pétigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
28904			

SERIA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

AB. EQUIPO DE TRACCION / SE PASA A DIESEL

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se necesita hacer el mantenimiento	K01,5		
Batería se quema eléctrico y se	PF05,2	15:00	21:14
de sistema de combustible.			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
A. Pajilla	0162
Paul Alder	
Sanjuelito P. Pajilla	
J. Sánchez	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	OK	CARROCERÍA	OK
1.- Acoplamiento	<input type="checkbox"/>	1.- Manómetro de tablero	<input type="checkbox"/>
2.- Subir bajar trole y bloqueo	<input type="checkbox"/>	2.- Sensibilidad de puertas	<input type="checkbox"/>
3.- Tecógrafo	<input type="checkbox"/>	3.- Luces, Faros, Halógenos	<input type="checkbox"/>
4.- Alarma de articulación	<input type="checkbox"/>	4.- Funcionamiento de motor de plumes	<input type="checkbox"/>
5.- Compresor	<input type="checkbox"/>	5.- Palanca de luces	<input type="checkbox"/>
6.- Páas	<input type="checkbox"/>	6.- Rodamientos de motor	<input type="checkbox"/>
7.- Bloqueo rampas	<input type="checkbox"/>		
8.- Zeta de emergencia	<input type="checkbox"/>		
9.- Pulsador T. Nula	<input type="checkbox"/>		
10.- Audio Int. y Motorola	<input type="checkbox"/>		

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.:

**FORMULARIO
F-GM-005**

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**

493

QUITO
EPMPT

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovia EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 99

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
13/09/02	10:55	13-09-2002	16:38	853521	ZR	WC

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
8865				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Impermeabilización Cofre D86-100

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se Impermeabiliza Cofre. D86-100	1037	09:00	10:20

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Persona
Uican Tirza	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	OK	CARROCERÍA	OK
1.- Fugas de aire, aceite, combustible		1.- Revisión de cartuchos centrales	
2.- Roca de cañerías y mangueras		2.- Revisión de rollos y guardapolvos	
3.- Válvulas de reboso		3.- Revisión de parantes y solderos	
4.- Fuelles		4.- Revisión de rampas y su funcionamiento	
5.- Revisión de bujes templadores		5.- Revisión de amarras de acordeón	
6.- Limpieza de Prefiltro		6.- Revisión de cofres	

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C. _____

67779.

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental EcoVía EPQ

RECEPCIÓN

TROLE N° 189

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salidá	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
10/09/14	8:21	11/09/14	17:40	253459	PENAFIEL BOGUE	JH

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pétigas Selector de aguas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
28700				

VERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

DE ARRIBO A ABAJO

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
- Se elimina fujas de combustible - Se purga sistema de combustible	1.2	9:00	11:10

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Héjia / Astudillo / Sings

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	OK
1.- Fugas de aire, aceite, combustible	/
2.- Roca de cañerías y mangueras	/
3.- Válvulas de reboso	/
4.- Fuelles	/
5.- Revisión de bujes templadores	/
6.- Limpieza de Perfiló	/

OK
/
/
/
/
/
/

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolines y guardapolvos
3.- Revisión de parantes y asideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de acordeón
6.- Revisión de cañes

OK
/
/
/
/
/
/

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

[Signature]

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

07711

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovia EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° T89

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Equipo de tracción / y freno (BOMBIEROS)

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>Se revisa conector de ventiladores</u>	<u>120+</u>	<u>12:30</u>	<u>1:15</u>
<u>Se realiza test</u>	<u>T201.7</u>		
<u>Se revisa conexiones</u>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<u>Juan Carlos Comacho</u>	
<u>Angel Zepillo</u>	
<u>Rommel Ruiz</u>	
<u>Carlos Guillero</u>	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1. Acoplamiento
2. Subir bajar trole y bloqueo
3. Tacógrafo
4. Alarma de articulación
5. Compresor
6. Pito
7. Bloqueo rampas
8. Zeta de emergencia
9. Pulsador T Nula
10. Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1. Manómetro de tablero
2. Sensibilidad de puertas
3. Luces, Faros, Halógenos
4. Funcionamiento de motor de plumas
5. Palanca de luces
6. Rodamientos de motor

OK

C-6

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.

MULARIO
GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

DEPCIÓN

TROLE N°

Asso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

BIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)

ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Avión en vacación

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>revisión visual de la conexión de la puerta de la cabina es del modelo de la puerta la se paró con A.T. de</i>	<i>TE022/1345</i>	<i>12:50</i>	<i>12:50</i>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<i>Servicio Sanjurjo</i>	<i>50803</i>
<i>Carlos</i>	<i>0134</i>

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
aplamiento
oír bajar troles y blinko
ógrafa
arma de articulación
mpresor
ca
queo rampas
la de emergencia
tsador T.Nula
udio int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1.- Manómetro de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.

67379

400

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° T85

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepción
12/09/17	16:20	12/09/17	21:00	53380	A. Mmas.	SP

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Exhltor Pértigas Selector de agujas Botiq

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO
28847			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Equipo de tracción
Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se cambia termocupla de 125 en resistencia de freno, se rev. y ajusta cableado de contactores de ventiladores. Se limpia toro generador	TE07	17:00	20:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Per
E. Imbacias	
P. Aldas	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Plamiento
2.- Subir, bajar troles y bloqueo
3.- Tacógrafo
4.- Alarma de articulación
5.- Compresor
6.- Pitos
7.- Bloqueo rampas
8.- Zeta de emergencia
9.- Pulsador T. Nula
10.- Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1.- Manómetro de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA *[Signature]*

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

67610

489

FORMULARIO F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA

QUITO

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° T-89

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionis
07/09/17	04:37	07/09/17	23:50	853373	Cruz A	DP

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Párligos Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
28638			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Al momento de salir de orden de equipo de trabajo

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se revisan drivers y...			
Se inter cambian driver y...	7567-6		
Al para seguimiento de...			
Se ingresó con dirección...	7567-2		
de línea. Se cargan y...			
para metros en...	7567-1	17:00	18:00

PERSONAL TÉCNICO

Marcos Hidalgo Técnico Mecánicos Código Personal 00989

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	
Acoplamiento	
bajar trole y bloqueo	
3. -gralo	
4.- Alarma de articulación	
5.- Compresor	
6.- Pitos	
7.- Bloqueo rampas	
8.- Zeta de emergencia	
9.- Pulsador T.Nule	
10.- Audio Int. y Motorola	

OK

CARROCERÍA	
1.- Manómetro de tablero	
2.- Sensibilidad de puertas	
3.- Luces, Faros, Halógenos	
4.- Funcionamiento de motor de plumas	
5.- Palanca de luces	
6.- Rodamientos de motor	

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Pasa a Mecánica

Técnica de C.C.

67530

488

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA	QUITO METROPOLITANA EPMTP
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO	
Trole <input checked="" type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovía <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>		

1. RECEPCIÓN TROLE N° 189

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
05/09/12	20:15:00	06/09/12	14:15:00	853211	CUNUAY	C. G.

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Párrugas Selector de aguas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

TRONÓNICA 5546	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
-------------------	-------------	--------------------	---------------------

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA
 AV. EQUIPO DE TROLEACION
 Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se cambian 2 FCBT. fases YULI del PPI. Se mide ardamintack. Se prueba a el OK	75075 A6042	18:00	19:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos
 Angel Siguella
 Kenzie Galacio
 Código Personal
 01134

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	OK	CARROCERÍA	OK
1.- A...ento		1.- Manómetro de tablero	
2.- ...ar troles y bloqueo		2.- Sensibilidad de puertas	
3.- ...gralo		3.- Luces, Faros, Halógenos	
4.- ...rma de articulación		4.- Funcionamiento de motor de plumas	
5.- Compresor		5.- Palanca de luces	
6.- Pitos		6.- Rodamientos de motor	
7.- Bloqueo rampas			
8.- Zeta de emergencia			
9.- Pulsador T. Nula			
10.- Audio Int. y Motorola			

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

67504

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

67580

TROLE N° T-8

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcio
05/09/12	11:30	05/09/2012	13:21	853158	Cunah J	DP

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botón

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO
8522			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Equipo de tracción

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se cambia fuente de regulación de relé de relé DP	T001.1	11:40	13:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Per
Pompe Pablos	
Calder Gualberto	
Pere Arce	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Placamiento
2.- Air, bajar troles y bloqueo
3.- Tacógrafo
4.- Alarma de articulación
5.- Compresor
6.- Pitos
7.- Bloqueo rampas
8.- Zeta de emergencia
9.- Pulsador T Nula
10.- Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1.- Manómetro de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

67506

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

67318

480

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental EcuVía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 789

F Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcioni
3/08/17	16:45	3/09/2017	12:55	852953	CRUZ	SP

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTE
X 28390				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Moto 9.2				
Revisado por:				

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se realiza MTO 9.2	10.20	20:00	23:30
Se realiza Mto. 9.2	9.2	18:00	23:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Pers
Mario Penabaz	
Pauca / Lucero	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Fugas de aire, aceite, combustible
2 - Roca de cañerías y mangueras
3 - Válvulas de rebose
4 - Fuelles
5 - Revisión de bujes templadores
6 - Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1 - Revisión de cartuchos centrales
2 - Revisión de rolinas y guardapolvos
3 - Revisión de perantes y asideros
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento
5 - Revisión de amarres de acordeón
6 - Revisión de cables

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:	

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

de Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

RECEPCIÓN

TROLE N°

T84

Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (S)

CAUSAS ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Equipo de tracción

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
se revisa fondo de temperatura	TE09.2	11:00	12:35
se revisa cables de botones x122	TE07.2		

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
Juan Camacho, Usualdo Saenz	60980 50005

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
Acoplamiento
Subir, bajar troles y bloqueo
Tacógrafo
Alarma de articulación
Compresor
Pitos
Bloqueo rampas
Zeta de emergencia
Pulsador T. Nula
- Audio Int. y Motorola

OK
/
/
/
/
/
/
/
/
/
/

CARROCERÍA
1.- Manómetro de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK
/
/
/
/
/
/

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

67260-

485

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLEN° 89

F. Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
30/08/17	12:50	30/08/17	17:30	852834	W. NUÑO SALAS	JH

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
28360				

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

DE ATILANZA DIESEL

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de inicio	Hora de Finalización
Se limpa prefiltro de combustible	1.5		
Se limpian sensores			
Se limpia filtro de aire	1.4	16:10	17:30
Se purga sistema de combustible			
Se revisa zapatas y pines OK			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Persona
Lascano / Cordos / Pillojo	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Fugas de aire, aceite, combustible
2.- Roca de cañerías y mangueras
3.- Válvulas de rebose
4.- Fuentes
5.- Revisión de bujes templadores
6.- Limpieza de Prefiltro

OK
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolitas y guardapolvos
3.- Revisión de perantes y asideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de acordeón
6.- Revisión de cofres

OK
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

66788

484

FORMULARIO
F-GM-005EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICAQUITO
EPI

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N°

T-24

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionis
18/08/2017	9:30			852186.0	HJ	JH

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

~~Escritura de avería mecánica por la que ingresa~~

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Perso

En el momento de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	OK
1.- Fugas de aire, aceite, combustible	
2.- Roco de cañerías y mangueras	
3.- Válvulas de rebose	
4.- Fuelle	
5.- Revisión de bujes templadores	
6.- Limpieza de Prefiltro	

OK

CARROCERÍA	OK
1.- Revisión de cartuchos centrales	
2.- Revisión de rolinas y guardapolvos	
3.- Revisión de parantes y asideros	
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento	
5.- Revisión de amarras de acordeón	
6.- Revisión de cofres	

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.: _____

FORM.: F-GM-

66454

ALARIO
7-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 89

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepción
17/08/17	08:58	17/08/17	20:30	852783	Guerman	G.A

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
127956				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Au. Se atanca la unidad / Rev sist. de combustible.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se limpia sensores			
Se cambio filtro de aire	1.9		
Se limpio pre-filtro de combustible	1.5	10:27	20:00
Se revise bujes y zapatas			
Se purgo sistema de combustible			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Pers
Cristian Diaz / Rodrigo Candor	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Fugas de aire, aceite, combustible
2.- Roco de cañerías y mangueras
3.- Válvulas de rebose
4.- Fuelleas
5.- Revisión de bujes templadores
6.- Limpieza de Prefiltro

OK
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolinas y guardapolvos
3.- Revisión de parantes y asideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de acordeón
6.- Revisión de cofres

OK
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

Rud

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

666 91

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

482
QUITO
EPMPT

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

RECEPCIÓN

TROLE N° 89

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
<u>16/08/17</u>	<u>08:54</u>	<u>16/08/17</u>	<u>10:25</u>	<u>852726</u>	<u>Chicaiza Agustín</u>	<u>G.A.</u>

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
<u>27925</u>			

VEHICULO ELECTRÓNICO POR LA QUE INGRESA

Au. Equipa de Traccion / Au Ventiladores.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>se revisa y limpia contactos</u>			
<u>se revisa ventiladores/se revisa A20% en</u>	<u>1E09</u>	<u>9:00</u>	<u>10:17</u>
<u>fib/se revisa DPO</u>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

<u>Montañas / A. Zuzulla</u>	Código Personal

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
- Aceleración
- Pajajar troles y bloqueo
- Tacógrafo
- Alarma de articulación
- Compresor
- Pitos
- Bloqueo rampas
- Zeta de emergencia
- Pulsador T. Nula
- Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1.- Manómetro de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK

[Handwritten signature]

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

.....

Técnica de C.C.:

66598

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

RECEPCIÓN

TROLE N°

89

Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
4/08/14	11:13	14/08/2017	22:30	852500	Guilluyang Carlos	G.A.

CESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pártigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
830			

ÁREA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

No procede a E.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
REVISIÓN DE MEMORIA DE INCIDENCIAS: INTERVENCIÓN TTC 14 con FH; ARRANQUE DE CONECTOR DAMNIFICADOS FFB; LIMPIEZA Y AJUSTE CONEXIONES INDICACIONES 1ra y 2da MUESTRA; MOTOR APU TEST MOTOR ELECTRICO; CONFIRMACIÓN DE MOTOR UNIT APU; LIMPIEZA TACO GENERADOR. SE PAVEN EN LISTA OK / CAMBIO SWITCH		16:15	22:30

PERSONAL TÉCNICO Contacto, Técnicos Mecánicos	Código Personal
JUAN ESTEBAN CARRERA	0074
CARLOS GUAYUCHICO	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	OK
- Ac. frito	/
- Subir, bajar troles y bloqueo	/
- Tacógrafo	/
- Alarma de articulación	/
- Compresor	/
- Pitos	/
- Bloqueo rampas	/
- Zeta de emergencia	/
- Pulsador T Nula	/
- Audio Int. y Motorola	/

CARROCERÍA	OK
1.- Manómetro de tablero	/
2.- Sensibilidad de puertas	/
3.- Luces, Faros, Halógenos	/
4.- Funcionamiento de motor de plumas	/
5.- Palanca de luces	/
6.- Rodamientos de motor	/

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES / LUGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

**FORMULARIO
F-GM-005**

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 89

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas B.

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

VERBA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Mu. Sube 1º Motor.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>Se sopletas radiaco y ventileobras costeras</u>	<u>1-1</u>	<u>10:05</u>	<u>14:00</u>
<u>Se lava motor</u>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<u>Motino</u>	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
Fugas de aire, aceite, combustible
Roco de cañerías y mangueras
Álvulas de rebose
Valles
Revisión de bujes templadoras
limpieza de Prefiltro

OK
<u>1</u>

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolinas y guardapolvos
3.- Revisión de parantes y asideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de acordeón
6.- Revisión de cofres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA Motino

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.:

66341

479

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

RECEPCIÓN

TROLE N° 189

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
17/08/12	16:00	02-08-2017	13:48	413910	ZT	CLL

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
2642	X			

VERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

MANTTO 9.2

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se realizó 9.2	9.2	17:30	23:30
Se realizó ATO 9.2	10.20	18:27	23:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
Pascual / Diaz - Fillojo - Conde	
Mario Sanchez	

Al momento de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Fugas de aire, aceite, combustible
2 - Roco de cañerías y mangueras
3 - Válvulas de reboso
4 - Fuelles
5 - Revisión de bujes templadores
6 - Limpieza de Prefiltro

OK
/
/
/
/
/
/

CARROCERÍA
1 - Revisión de cartuchos centrales
2 - Revisión de rolinas y guardapolvos
3 - Revisión de parantes y askiers
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento
5 - Revisión de amarras de acordeón
6 - Revisión de cofres

OK
/
/
/
/
/
/

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

66272

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

478
QUITO

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 189

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionis
06/08/17	17:48	06/08/17	20:18	852306.9	PROBIO	CLL

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (92)	COMPONENTES
		\$27600	852606.9	

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

NEUMÁTICO N° 8 B.A.T.O.
Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de inicio	Hora de Finalización
Se ajustó el volante de dirección # 8 OK	-	18	17

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Perso
<i>[Firma]</i>	18998

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Fugas de aire, aceite, combustible
2.- Roca de cañerías y mangueras
3.- Válvulas de rebose
4.- Fuelle
5.- Revisión de bujes templadores
6.- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de minas y guardapolvos
3.- Revisión de parantes y asideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de acordeón
6.- Revisión de cojines

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.: _____

66261



FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PUBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 108

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepción
01.08.17	16:00	01.08.17	23:30	0	ET	SP

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICA

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO
			22593

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Mto 9.1

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
MTO 9.1	9.1	16:30	23:30
T. 9.1			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Pers
OPERA DANIEL	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	OK	CARROCERÍA	OK
1.- Acoplamiento	X	1.- Manómetro de tablero	X
2.- Subir, bajar troles y bloqueo		2.- Sensibilidad de puertas	
3.- Tacógrafo		3.- Luces, Faros, Halógenos	
4.- Alarma de articulación		4.- Funcionamiento de motor de plumas	
5.- Compresor		5.- Palanca de luces	
6.- Pitos		6.- Rodamientos de motor	
7.- Bloqueo rampas			
8.- Zeta de emergencia			
9.- Pulsador T. Nula			
10.- Audio Int. y Motorola			

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

"OPERATIVA" OK

Técnica de C.C.:

66156-1

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
EPM

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

RECEPCIÓN

TROLE N° 89

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
------------	--------------	-----------	-------------	-------------	-----------	---------------

22/08/17	12:26	02-08-2017	18:12	852273	Cunhuay	G.A.
----------	-------	------------	-------	--------	---------	------

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

TRONICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
7538			

VERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Av. Equipo de Tracción / Av. Ventiladores.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se prueba tarjeta en regulador de	12053	11:20	18:08
Marcha se realiza todo el control de	12051		
apenas se acciona con el control de	12054		
la velocidad se cambia marcha			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
Antonio Pineda	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

ROL RUTINARIO
1.- miento
2.- Sujet. bajar trole y bloqueo
3.- Tacógrafo
4.- Alarma de articulación
5.- Compresor
6.- Pitos
7.- Bloqueo rampas
8.- Zeta de emergencia
9.- Pulsador T. Nula
0.- Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1.- Manómetro de labero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.:
--	------------------

64916

475

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA	QUITO <small>EL SECTOR PÚBLICO</small>
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO	
Trole <input type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecavía <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>		

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 789

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
03/07/2017	18.07	03/07/2017	20.35	851984	CHAYO CUELLA	JP

ACCESORIOS. Amplificador Microfono Motorola Espejos Extintor Perillas Selector de agujas Boliquin

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

<input checked="" type="checkbox"/> MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
<u>26/53</u>				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

COMPLETA ACEITE MOTOR

Revisado por: _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>Se completa aceite motor</u>		<u>90h00</u>	<u>20h20</u>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<u>Conda P. Illego</u>	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Fugas de aire, aceite, combustible
2 - Rode de cadenas y mangueras
3 - Válvulas de reboso
4 - Fuelles
5 - Revisión de tejes terminalizadores
6 - Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1 - Revisión de cinturones laterales
2 - Revisión de tiras y guardapolvos
3 - Revisión de parantes y asideros
4 - Revisión de mampas y su funcionamiento
5 - Revisión de amarras de anclaje
6 - Revisión de cintas

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA [Signature]

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de CC.
--	----------------

049 985062

474

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA		QUITO <small>EL SECCION DUTV</small>
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
Trole <input type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecoyla <input type="checkbox"/> EPO <input type="checkbox"/>			

1. RECEPCIÓN

64 334

TROLE N° T089

F Ingreso	Hora ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
03/07/11	00:05	07/2011	7:04	851384	Andrey J	W

ACCESORIOS: Amplific. doc. Microfono Motorola Espejos Extintor Perdigas Selector de aguas Botiquin

HOJA DE TRABAJO ELECTRONICO

ELECTRONIC	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
26099			

AVERIA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Av. En de Jurcañ / Delmorete
golpeo la dismisión

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se intercombie ITR del VII con el V41	T0076	11:40	16:58
Se prabe frenando en pista.			
Se verifica sensibilidad puerta y se arregla stop cada derecha	T0031 T0012		

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
MARCO HIDALGO	20989
MICHAEL JAPIA	20210

Antes de la entrega del vehiculo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	OK	CARROCERÍA	OK
1 - Apretamiento		1 - Mantenimiento de tablero	
2 - Suelo de las traveses y bitones		2 - Sensibilidad de puertas	
3 - Tacógrafo		3 - Luces Farnas Halógenas	
4 - Alarma de arbolacion		4 - Funcionamiento de motor de plumas	
5 - Caudalizador		5 - Palanca de luces	
6 - Pisos		6 - Rodamiento de motor	
7 - Búsqueda rampas			
8 - Zeta de emergencia			
9 - Presión T Nula			
10 - Audio Int. y Muestra			

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

64806

473

FORMULARIO F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO



Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE Nº 18

F Ingreso	Hora Ingreso	Fy Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepti
30-06-2017		30/06/2017	21:29	851903	Jaime	Car

ACCESORIOS Amplific. del Mirrortorio Motorola Espejos Extintor Pórtigas Selector de agujas Bata

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

<input checked="" type="checkbox"/> ELECTRONIC	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO
26060			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Av. ventiladores y equipo de sonido
No Ventiladores / reducción en costos

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de inicio	Hora de Finalizac
Se cambia Plugue lo nuevo AUKIFI de un cable y TIC de la Tera 2	TE08	19:00	21:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Ps
Daniel Acimaya Carrion Carlos Guavichico	A08 011

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUT (AR)	OK
1 - Acoplamiento	
2 - Signos luminosos y B. (pues)	
3 - Taxímetro	
4 - Alarma de arbolación	
5 - Cargamento	
6 - Prens	
7 - Bifurcos rampas	
8 - Zeta de emergencia	
9 - Pulsador T final	
10 - Audio Int. y Motorola	

CARROCERÍA
1 - Manómetro de tablero
2 - Sensibilidad de puertas
3 - Luces Fama Halógenos
4 - Funcionamiento de motor de plumas
5 - Palanca de luces
6 - Rodamientos de motor

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Observaciones area: Técnica de C.C.

64676 ✓

472

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA		
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
Trole <input checked="" type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovía <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>			

1. RECEPCIÓN TROLE N° 89

F Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
28/06/17	07:45	29/06/2017	13:12	851828	Chiliquinga Bomba	G.A.

ACCESORIOS Amplific. son Microfono Motocicla Espejos Exting. Pértigas Selector de aguas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRONICO

<input checked="" type="checkbox"/> ELECTRONIC	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
25918			

AVERÍA ELECTRONICA POR LA QUE INGRESA

Av. Equipo de Tracción

Revisado por _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
se reu cableado y bobinado de motores de ventiladores de mo- tores	7E07	11:00	13:00

PERSONAL TÉCNICO

P. Aldas Código Personal _____

Técnicos Mecánicos

Antes de la entrada del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUT (API)	
1 - Acoplamiento	
2 - Suelo Limpio, seco y bien iluminado	
3 - Taxímetro	
4 - Alarma de articulación	
5 - Cargador	
6 - Discos	
7 - Bujías cambiadas	
8 - Zanja de emergencia	
9 - Presión de T.Nido	
10 - Audio Int. y Motorizado	

OK
<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

CARROCERÍA	
1 - Manómetro de tablero	
2 - Sensibilidad de puertas	
3 - Luces Frenos, Malgieros	
4 - Funcionamiento de motor de pluma	
5 - Palanca de luces	
6 - Rodamiento de motor	

OK
<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

[Handwritten signature]

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Unidad a prueba

Técnica de C.C.

FORMULARIO
F-GM-005

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**

QUITO
METROPOLITANA

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N°

89

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pórtigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

MECÁNICA	<input checked="" type="checkbox"/> CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

AV. IMPERMEABILIZACIÓN DEL ACORDEÓN.
Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se impermeabiliza acordeón Se efectúa sueldo, masilla y pinto. Chapa P3	10-18	08.30	22.50

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
Mario Penafiel	
Jonathan Pilejo	
Vicente Tizno	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Fugas de aire, aceite, combustible
2 - Ruido de carbenos y mangueras
3 - Válvulas de rebote
4 - Fuelles
5 - Revisión de tejidos muelle-rosas
6 - Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1.- Revisión de cruchos centrales
2.- Revisión de líneas y guardajochos
3.- Revisión de p-trantes y asideros
4.- Revisión de mampas y su funcionamiento
5.- Revisión de armazones de acordeón
6.- Revisión de c-freos

O

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

64622

471

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° **89**

F Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
27/06/17	09:30	27/06/17	11:33	851473	Cunhaya	G.A.

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICO	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
2589			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Av. Venizoladores / Equipos de Tracción
constantemente se resaca en questo revisado por Troce

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
se revisa colectores de válvulas	TE02	10:00	11:15
se instaló la chumaca en el eje	TI10		
bajo			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
P. Polanco	

Antes de la entrada del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUT (ARI)	OK
1. Apretamiento	
2. Sín el Escarínles y bl...	
3. Tacógrafo	
4. Alarma de arbolado	
5. Compresor	
6. Pico	
7. Búsqueda rampas	
8. Zeta de emergencia	
9. Palanca T.N.14	
10. Audito lit. y Motorola	

OK

CARROCERÍA	OK
1. Manómetro de tablero	
2. Sensibilidad de puertas	
3. Luces Frenos, Halógenos	
4. Funcionamiento de motor de pluma	
5. Palanca de luces	
6. Rodamientos de motor	

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.
--	-----------------

64489

FORMULARIO F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPO

QUITO

1. RECEPCIÓN

TROLE N° **T89**

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionist
23/06/2017	10:49	23.06.17	23:40	851383	SOYATO CUAJAYAY	DM

ACCESORIOS Amplific. Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

<input checked="" type="checkbox"/> ELECTRONIC	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
95742			

AVERIA ELECTRON. A POR LA QUE INGRESA

PU. EQUIPO DE TRACCION.
 NO EN USUARIOS.
 Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se realizó mantenimiento preventivo según el programa las de trabajos de mantenimiento A4 KIEI de revisión en pista de	9.1	16:00	23:40
	TE07		

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos Código Person:

David Aguavalle
 Erika Tabacura
 José Molina

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUT (ARI)

1 - Acc platinado	
2 - Nivel Líquido frenos y dirección	
3 - Tacógrafo	
4 - Alarma de articulación	
5 - Contador	
6 - Pneu	
7 - Bujías ranuras	
8 - Zeta de mantenimiento	
9 - Pulsera T. Fuda	
10 - Aud. Int. + Motocicla	

OK

CARROCERÍA

1 - Manometro de tablero
2 - Sensibilidad de puertas
3 - Luces Frenos, Halógenos
4 - Funcionamiento de motor de pluma
5 - Palanca de luces
6 - Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

**FORMULARIO
F.GM-005**

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**

QUITO
EPMPT

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N°

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pórtigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO

AVERIA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Acoplamiento
2 - Subir, bajar trole y bloqueo
3 - Tacógrafo
4 - Alarma de articulación
5 - Compresor
6 - Ptas
7 - Bloqueo rampas
8 - Zeta de emergencia
9 - Pulsador T Nula
10 - Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1.- Manómetro de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

64444

468

FORMULARIO
F-GM-005EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICAQUITO
METROPOLITANA

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPO

1. RECEPCIÓN

TROLE N°

789

F Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
22-06-2011	00	22/06/11	18:12	858304	DAVID LUNA HOY	DN

ALCESORIOS Amparo Aire Motorcito Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRONICO

ELECTRONIC-	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
95686			

AVERÍA ELECTRONICA POR LA QUE INGRESA

AL EQUIPO DE TRAYECTORIA
DE PERDIDA DE DISTRIBUCION A F.

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se registra cambio de castor de vola y de final de carrera de mando se rea-	PE04.1	13:30	18:00
justan tarjetero driver y fisuras	PE04.2		
Operado en Puen ok.			

PERSONAL TECNICO

Técnicos Mecánicos
Pauca Juan / Carlos Guallichico

Código Personal

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RIJ	APIA
1. Accionamiento	
2. Suelo bajo traves y frenos	
3. Tacografo	
4. Alarma de arbolito	
5. Cargador	
6. Pitos	
7. Blinker campos	
8. Zeta de emergencia	
9. Pulsador T. Hilo	
10. Audios Int. y Muebles	

OK

CARROCERÍA
1. Manomazo de tablero
2. Señal de puertitas
3. Luces Faros Habgerna
4. Funcionamiento de motor de plumas
5. Palanca de luces
6. Rortamiento de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACION MECANICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACION

Técnica de C.C.

FORM.: F-GM-00:

64167

FORMULARIO
F-GM-005EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

QUITO
CORPORACIÓNTrole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecoyla EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° T 99

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
15/06/17	17:31	15.06.17	23:45	850006	162minu S	FS

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Boliquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
25283				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Al Hacia la dirección / Cambio de Ciudadado

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Suelda Base de Silenciador de Escape y tubo.	10.27	22:50	23:40
Se cambia barra de dirección	8.2	22:30	23:45

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos: Urbano Tinieblas Código Personal: _____

Jascano, Condor, Molina

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Fugas de aire, aceite combustible
2 - Roca de carteras y mangueras
3 - Válvulas de rebote
4 - Fuelle
5 - Revisión de los ejes templados
6 - Limpieza de frenos

OK

CARROCERÍA
1 - Revisión de cartuchos centrales
2 - Revisión de rines y cuadrantes
3 - Revisión de puentes y asideros
4 - Revisión de mampas y su funcionamiento
5 - Revisión de amarras de ascensión
6 - Revisión de otros

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA [Firma]

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

63902

467

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 89

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionist
13/06/17	19:07	09/06/17	09:49	850501	Corona	T

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pártigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
24948				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

La Rampa #3 No sube / Revisar Zapatos / Revisar Dirección

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Cambio componentes de plato #3	10.6		
Seguir a Revis	3.1	8:00	9:25

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Persona
Mena / Amabilis	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Fugas de aire, aceite, combustible
2.- Roca de cañerías y mangueras
3.- Válvulas de rebose
4.- Fuelles
5.- Revisión de bujes templadores
3.- Limpieza de Prefiltro

OK
/

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolinas y guardapolvos
3.- Revisión de parantes y asideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de acordeón
6.- Revisión de cofres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

63589.

466

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovia EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 89.

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
02/06/17	11:56			850065	Chamorro	W.C.

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Párrigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
4798				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

No ha tope #1 no cierra VALVULA

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se reparo el electrovalvulo principal de #1		17:00	19:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
Molina - Defecto	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Niveles de aire, aceite, combustible
2 - Roce de cañerías y mangueras
3 - Válvulas de reboso
4 - Fuelles
5 - Revisión de bujes templadores
6 - Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1 - Revisión de cartuchos centrales
2 - Revisión de rolinas y guardapavlos
3 - Revisión de parantes y asideros
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento
5 - Revisión de amarras de acordeón
6 - Revisión de cofres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

RECEPCIÓN

TROLE N°

89

Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

CESSORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Párrugas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

<input checked="" type="checkbox"/> ELECTRÓNICA	<input type="checkbox"/> LABORATORIO	<input type="checkbox"/> TELECOMUNICACIONES	<input type="checkbox"/> MANTENIMIENTO
---	--------------------------------------	---	--

VEHÍCULO ELECTRÓNICO POR LA QUE INGRESA

Au Equipo de tracción.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>se intercambia ITR del VII</i>	<i>TE076</i>	<i>13:40</i>	<i>15:40</i>
<i>en el eje y 41</i>	<i>TE078</i>		
<i>e siempre fotocensado.</i>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
- Acoplamiento
- Subir, bajar trole y bloqueo
- Tacógrafo
- Alarma de articulación
- Compresor
- Pitos
- Bloqueo rampas
- Zeta de emergencia
- Pulsador T. Nula
0 - Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1.- Manómetro de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

PASA A MECANICA

Técnica de C.C.:

FORMULARIO
F-GM-005
EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA
HOJA DE ORDEN DE TRABAJO
QUITO
Metropolitana

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

63487

TROLE N°

89

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
31/05	17:11:40	31/05/2014	20:41	8493330	Concha, J	W

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pétigas Selector de agujas Botiquín
HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
24703				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Domo 1 no sabe	
Pg Firmas	Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
se revisa compite y se regula frenos		18:00	18:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
Lascano	
Pardo	
Alto	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Fugas de aire, aceite, combustible
2.- Ruido de cañenas y mangueras
3.- Válvulas de rebote
4.- Fuelle
5.- Revisión de luces templadoras
6.- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1.- Revisión de amortiguadores
2.- Revisión de ruidos y cuerdas
3.- Revisión de puentes y asientos
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de anclaje
6.- Revisión de cintas

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA
OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

67193

104

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 78

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Receptor
28/08/17	16:20	28/08/17	22:00	852787	MEJID	CLC

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
K 28314				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

MANTO 9.2

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>Se realiza MTO 9.2</u>	<u>10:20</u> <u>10:27</u>	<u>18:30</u>	<u>22:00</u>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Per
<u>Se realiza MTO 9.2 / Mario Penabaz</u>	<u>S</u>

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Fugas de aire, aceite, combustible
2 - Roca de cañerías y mangueras
3 - Válvulas de reboso
4 - Fuelles
5 - Revisión de bujes templadores
6 - Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1 - Revisión de cartuchos centrales
2 - Revisión de rolinas y guardapolvos
3 - Revisión de parantes y asideros
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento
5 - Revisión de amarras de acordeón
6 - Revisión de cofras

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 89

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
25/05/17	11:56	30/05/17	22:34	849634	Cunhaz	6-A.

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
4384				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Av. rampa P#1 se demora en subir / Hacia dirección hacia la derecha al momento de frenar / Ruido fuerte cuando E
Av. coque cabina detras conductor sin pernos Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se cambia paradas de freno I		08:00	12:30
Eje 129 / Se regula rampa P1			
Se arregla cobro del conductor q		09:30	17:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Persona
Coso - / Molina	ORC. Cristóbal Pérez 01132

de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Fugas de aire, aceite, combustible
2.- Roca de cañerías y mangueras
3.- Válvulas de reboso
4.- Fuelles
5.- Revisión de bujes templadores
6.- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolinas y guardapolvos
3.- Revisión de parantes y asideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de acordeón
6.- Revisión de cofres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.:

63172

40

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA		QUITO
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
Trole <input checked="" type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovía <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>			

1. RECEPCIÓN

TROLE N° T84

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcioni
23/05/17	10:53	23.05.17	23:40	844449	Conway T	D.P

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTE:
24182				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Av. Revisión Sistema Neumático de puertas

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se reparó electroválvulas de rampa y puerto 3		16:00	18:30
Se colocó pin de Zapatero 1er eje izquierdo			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
Pablo Delgado	
Rodrigo Cincalor	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	
1 - Fugas de aire, aceite, combustible	
2 - Roco de cañerías y mangueras	
3 - Válvulas de reboso	
4 - Fuelles	
5 - Revisión de bujes templadores	
6 - Limpieza de Prefiltro	

OK
/

CARROCERÍA	
1 - Revisión de cartuchos centrales	
2 - Revisión de rolinas y guardapolvos	
3 - Revisión de parentes y galdems	
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento	
5 - Revisión de amarras de acordeón	
6 - Revisión de cofres	

OK #
/

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA *[Firma]*

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
EPMTP

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

RECEPCIÓN

TROLE N°

84

Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
	<input checked="" type="checkbox"/>		

RAZÓN DE LA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Trabaja equipo de tracción / No carga compresor eléctrico

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
LIJADA TABLERO DE REGULACIÓN, SE CARBONIZA	FE0246	22H15	23H40
PARTE DE TRABAJO SE REVISÓ Y SE			
JUSTIFICAR TABLERO DE DPU SE REVISÓ			
Y A ELECTRÓNICA. OK			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
DOMIN TABACONAN	01136
PATRICIO PACHACAMA	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	OK
Complemento	
Subir, bajar troles y bloqueo	
Logro	
Varma de articulación	
Compresor	
Pitos	
Bloqueo rampas	
Señal de emergencia	
Pulsador T. Nula	
Audio Int. y Motorola	

CARROCERÍA	OK
1.- Manómetro de tablero	
2.- Sensibilidad de puertas	
3.- Luces, Faros, Halógenos	
4.- Funcionamiento de motor de plumas	
5.- Palanca de luces	
6.- Rodamientos de motor	

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA


OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

FORM.: F-GM-005

64382.

461

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA		
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
Trole <input type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Eco/la <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>			

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 89

F Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
21/05/17	09:00	21/06/17	14:19	25335	Conchoy	LLC

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Estirador Pórtigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO .	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
25567				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Fuga aire 3 eje / Freno direccion a la derecha	
soplético radiador	
	Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se corrigió fuga de aire	92	10:00	11:00
Se lavó motor			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos Conchoy / Mg. / Maldonado / Moreno	Código Personal
--	-----------------

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Fugas de aire, aceite, combustible
2 - Morte de cadenas y mangueras
3 - Válvulas de rebote
4 - Fuelle
5 - Revisión de lajes templadas
6 - Limpieza de Prefiltro

OK
/

CARROCERÍA
1 - Revisión de carbuchos controlados
2 - Revisión de tiras y guardapolvos
3 - Revisión de p. rantes y asideras
4 - Revisión de rimpas y su funcionamiento
5 - Revisión de amarras de anclaje
6 - Revisión de cables

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

[Signature]

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

FALTA TAREA HOLA DIRECCION A LA DER = OK
REV. TORQUE ESPADRADO 2JE PERL
Técnica de C.C.

se regula frenos OK

FORMULARIO
F-GM-005

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovla EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE Nº

F Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Microfono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICO	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Placa perdida o defectiva

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se revisa el sistema X112, se revisa fusibles de parada, se revisa con un personal	TE09.13	11:20	12:50

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos Código Personal
Juan C. Conde 181981

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUT (API)
1 - Acoplamiento
2 - Señal luminosa y sonora
3 - Tacómetro
4 - Alarma de circulación
5 - Compresión
6 - Presión
7 - Bloqueo rampas
8 - Zeta de emergencia
9 - Pulsante T Trole
10 - Audio Int. y Motorola

OK

CARRCERÍA
1 - Movimiento de tablero
2 - Señalización de puertas
3 - Luces Faros, Malgajos
4 - Funcionamiento de motor de plumas
5 - Palanca de luces
6 - Rotulación de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C

62775

40

FORMULARIO F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

rolé Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovia EPQ



RECEPCIÓN TROLE N° **89**

Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
ES/77	9:35	21/05/A	13:00	849255	Cunay J	E.O

CESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Sector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

TRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
39	39		

ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

v. convertidor estático / Equipotrocción

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Horá de Inicio	Hora de Finalización
Se impermeabiliza cañal	10:20		
206100	10:30	15:00	24:00
se cambia bomba y filtro refrigerante	150320	14:00	17:00
se cambia y se prueba Módulo de ignición	150321	18:	21:10

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
Chicaiza A	
Hora J	0114

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

ROL RUTINARIO

- 1.- Aceleramiento
- 2.- Subir, bajar troles y bloqueo
- 3.- grafo
- 4.- Alarma de articulación
- 5.- Compresor
- 6.- Pilos
- 7.- Bloqueo rampas
- 8.- Zeta de emergencia
- 9.- Pulsador T. Nula
- 10.- Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA

1. Manómetro de tablero
2. Sensibilidad de puertas
3. Luces, Faros, Halógenos.
4. Funcionamiento de motor de plumas
5. Palanca de luces
6. Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Pasa a Carrocerías por filtraciones DGG 100 y soldar bases de motor eléctrico. Completar aceite compresor eléctrico. Purga de aire por válvula recordada

Técnica de C.C.

62627

433

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PAÑAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 789

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionis
10/05/17	10:54	10.05.17	23:30	848992	Concepcion	F.S

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
23857			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

CONVERTIDOR ESTÁTICO

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
De cambio filtro intercambiador y de otros productos de escape y al parachoques	75011	22:00	23:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Milgram Gutierrez
Joso Holma

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Coplamiento
2.- Subir, bajar troles y bloqueo
3.- Tacógrafo
4.- Alarma de articulación
5.- Compresor
6.- Pitos
7.- Bloqueo rampas
8.- Zeta de emergencia
9.- Pulsador T. Nula
10.- Audio Int. y Motorola

OK
/
/
/
/
/
/
/
/
/
/

CARROCERÍA
1.- Manómetro de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK
/
/
/
/
/
/

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

.....

.....

.....

Técnica de C.C.:

**FORMULARIO
F-GM-005**

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

RECEPCIÓN

TROLE N° 1789

Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

CESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTE

ÁREA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

REV. DIRECCION. ()

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO - Fugas de aire, aceite, combustible - Rocio de cañerías y mangueras - Válvulas de reboso - Fuelles - Revisión de bujes templadores - Limpieza de Prefiltro	OK <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	CARROCERÍA 1 - Revisión de cartuchos centrales 2 - Revisión de rolinos y guardapavos 3 - Revisión de parrillas y asideros 4 - Revisión de rampas y su funcionamiento 5 - Revisión de amarras de acordeón 6 - Revisión de cofres	OK <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
--	---	--	---

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.: _____

62567

453

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 89

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
09/05/17	11:50	09/05/17	18:13	84 86 82	Amohay	WL

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9)
23812			

AVEKIA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Aceleraciones bruscas y desordenadas a diesel
~~donde se golpea pluma veloz medio se despara y da la avería~~
 no marca RPM a diesel

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se cambió solo V/Fo se reparó corrigió	P-055	14:00	18:00
labores en placa ZF de motor del	P-057		
490 2215 - 22101			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Técnicos Mecánicos	Código Personal
A Padilla	0162

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	
1.- Encendido	
2.- Señalar troles y bloqueo	
3.- Tacógrafo	
4.- Alarma de articulación	
5.- Compresor	
6.- Pitos	
7.- Bloqueo rampas	
8.- Zeta de emergencia	
9.- Pulsador T. Nula	
10.- Audio Int. y Motorota	

OK

CARROCERÍA	
1.- Manómetro de tablero	
2.- Sensibilidad de puertas	
3.- Luces, Faros, Halógenos	
4.- Funcionamiento de motor de plumas	
5.- Palanca de luces	
6.- Rodamientos de motor	

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

.....

Técnica de C.C.:

62508.

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA		457 QUITO
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
Trole <input type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovía <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>			

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 89


F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
08/05/17	11:30	08/05/17	23:40	848634	Cutruña	W.C

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (92)	COMPONENTES
23759				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Av. Se atraca a 
 Av. Vibración al frenar hacia lado derecho.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se regula freno los 4 ejes	31	23:00	23:40

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Person
Josue Jara	

de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Fugas de aire, aceite, combustible
2 - Roca de cañerías y mangueras
3 - Válvulas de rebosa
4 - Fuelles
5 - Revisión de bujes templadores
6 - Limpieza de Prefiltro

OK
S

CARROCERÍA
1 - Revisión de cartuchos centrales
2 - Revisión de rolinas y guardapolvos
3 - Revisión de perantes y asideros
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento
5 - Revisión de amarras de acordeón
6 - Revisión de cofres

OK
S

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA 

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

62045

455

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

RECEPCIÓN

TROLE N° 789

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
04/17	10:56	27.04.17	23:00	849323	Ferrano B.	EO

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

<input checked="" type="checkbox"/> ELECTRÓNICA 23447	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
--	-------------	--------------------	---------------------

VERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Calibración trolés / cheques 3 puertas no se abren

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
se calibraron cables / se revisan gomas			
se regula compresor de puertas / se	A404	11:00	12:50
substitución de P#3	A403		

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

2. Delacós

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

ROL RUTINARIO
- Acoplamiento
- Subir, bajar trolés y bloqueo
- Tacógrafo
- Alarma de articulación
- Compresor
- Pílos
- Bloqueo rampas
- Zeta de emergencia
- Pulsador T. Nula
- Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1.- Manómetro de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Pasa a mecánica para el trolé P#3

Técnica de C.C.:

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

rola Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

RECEPCIÓN

TROLE N° **189**

Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
				721848323	B. Julio Soria	

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botón

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

REPARACIÓN MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se realizó Mantenimiento	9.2.	16:00	23:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
Josue Soria, José P. Salgado, Pineda Cruz.	01195

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
- Fugas de aire, aceite, combustible
- Ruido de cañerías y mangueras
- Válvulas de rebalse
- Fuelles
- Revisión de bujes templadores
- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolitas y guardapolvos
3.- Revisión de parantes y asideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de acordeón
6.- Revisión de cofres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

1/1 Duplicada

62045

45

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

I. RECEPCIÓN

TROLE N° T 89

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
1/04/17	11:04	28/04/17	12:42	848323	Serrano B.	W.C

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

* MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
23442				

VERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Revisión electrolítico P# 3. / R.T.V.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se revisa sus neumáticos elaborados	9.2	16:00	17:00
Se cubre mantenimiento	9.2		

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
Juanma Soria / Conductor 1.1.16m	
P. G. D. José	

Al momento de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
Fugas de aire, aceite, combustible
Rodeo de cañerías y mangueras
Válvulas de rebose
Fuelles
Revisión de bujes templadores
Limpieza de Prefiltro

OK
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>

CARROCERÍA
1 - Revisión de cartuchos centrales
2 - Revisión de rolinas y guardapolvos
3 - Revisión de parantes y asideros
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento
5 - Revisión de amarres de acuerdo
6 - Revisión de cofres

OK
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.:
--	------------------

61688

61915

453

FORMULARIO F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Eco/ta EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° T89

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
20/04/2017	12:05	24/04/17	08:26	847923	Guzmán B.	

ESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Exantor Pértigas Selector de aguas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
	23264			

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

reparación carrocería interna

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Trabajo realizado a mantenimiento	10-2a	8:00	11:45
Reparación P.2	6.7		

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
Sandoval	
Morales	
Hernández	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Fugas de aire, aceite, combustible
2.- Roci de cañenas y mangueras
3.- Válvulas de reboso
4.- Fuelles
5.- Revisión de lajes templadores
6.- Limpieza de Prefiltro

OK
/
/
/
/
/
/

CARROCERÍA
1.- Revisión de corchuchos centrales
2.- Revisión de rines y guardapolvos
3.- Revisión de p. urantes y asideros
4.- Revisión de rines y su funcionamiento
5.- Revisión de amortiguadores
6.- Revisión de entres

OK
/
/
/
/
/
/

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

FORMULARIO
F-GM-005

**EMPRESA PUBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**

QUITO
TRANSPORTE URBANO

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovla EPO

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 89

F Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pétigas Selector de aguas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICO	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Au Eq de Tracción
Revisado por _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>Se informo a la con. de la</u>			
<u>Se le informo + PLS / se cubre y se</u>	<u>TE07</u>	<u>7:00</u>	<u>8:15</u>
<u>se puso OK</u>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<u>R. ... / ...</u>	

Antes de la entrada del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	OK
1. Aceleramiento	
2. Señal de advertencia y dirección	
3. Testeado	
4. Avance de articulación	
5. Control de frenos	
6. Dirección	
7. Bujes de suspensión	
8. Zeta de suspensión	
9. Pulseras T. Tests	
10. Audímetro y Motorola	

OK

GARRCERÍA
1. Manómetro de lubricación
2. Sensibilidad de puertas
3. Luces Faros Halógenos
4. Funcionamiento de motor de pluma
5. Palanca de freno
6. Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnico de CC

61565

451

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° T89

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionis
18/04/2012	10:50	18/04/17	21:16	847730	Concha J	DP

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pártigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
23184				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Av. ... entrada externa primer eje lado derecho (persiste avería)
al momento de frenar

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se repara pulman del T. g. derecho	33	14:00	15:00
se repala frenos y repa da	2.1		

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Perso
Pavon / Lopez / Moran	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Fugas de aire, aceite, combustible
2.- Roco de cañerías y mangueras
3.- Válvulas de rebose
4.- Fuelles
5.- Revisión de bujes templadores
6.- Limpieza de Prefiltro

OK
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolinas y guardapolvos
3.- Revisión de parantes y asideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de acordeón
6.- Revisión de cotres

OK
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPO

1. RECEPCIÓN

61 393

TROLE Nº 39

F Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
B/09/17	11:00	13/09/17	18:40	847538	Cunhuay, J.	WC

ACCESORIOS: Amplificador Mirradores Motores Espejos Extintor Pórtigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRONICO

ELECTRONICO	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
23044			

AVERIA ELECTRONICA POR LA QUE INGRESA

Calibrar trole / se deben guindar
Av. Bq. de Guacarin / Av. E. Ven. Ibarra

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de inicio	Hora de Finalización
Se calibró trole / se guindó sensores / se guindó averías	H005	11:30	12:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos Código Personal
F. P. Díaz
P. Alde

Antes de la entrada del vehículo de mantenimiento hay que comprobar

CONTROL RUT (API)
1. Act. el. alumbrado
2. Señal. luz freno y freno
3. Tirografa
4. Alarmas de advertencia
5. Cartera de aceite
6. Pico
7. Bujías y bujías
8. Zeta de emergencia
9. Presión T. Neum.
10. Audición Motor

OK

CARROCERÍA
1. Manómetro de tablas
2. Señalización de puntas
3. Lixas, Freno, Malabares
4. Funcionamiento de motor de puentes
5. Palanca de luces
6. Rodamientos de frenos

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de CC

**FORMULARIO
F-GM-005**

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**

QUITO
METROPOLITANA

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE Nº

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pétigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

<i>Pompa #1 sube lenta</i>	
	Revisado por: <input type="text"/>

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se ajustó Pompa 1</i>		<i>17h00</i>	<i>18h00</i>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<i>Delgado</i>	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Fugas de aire, aceite, combustible
2 - Roci de cañenas y mangueras
3 - Válvulas de reboso
4 - Fuelle
5 - Revisión de bujes templadores
6 - Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1 - Revisión de cortuchos centrales
2 - Revisión de r. líneas y guardapolvos
3 - Revisión de parantes y asideros
4 - Revisión de mmpes y su funcionamiento
5 - Revisión de armers de absorción
6 - Revisión de entres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA *[Signature]*


OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C. <input type="text"/>

FORM.: F-GM-005

61251.

449

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PUBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TECNICA		
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
Trole <input type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovla <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>			

1. RECEPCIÓN

TROLE Nº 80

F Ingreso	Hora Ingreso	F.Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepci
11/04/17	09:27	11/04/17	15:17	847326	ESPINOSA	C.
ACCESORIOS: Amplificador <input checked="" type="checkbox"/> Micrófono <input checked="" type="checkbox"/> Molería <input checked="" type="checkbox"/> Espejos <input checked="" type="checkbox"/> Extintor <input type="checkbox"/> Pórtigas <input checked="" type="checkbox"/> Selector de agujas <input type="checkbox"/> Bata <input type="checkbox"/>						

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONEN
22959				

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Au. fuga combustible

Revisado por _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de inicio	Hora de Finalizac
<u>Se ajusta válvula de combustible</u>	<u>1.1</u>	<u>11:30</u>	<u>12:00</u>
<u>Se elimina fuga.</u>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Pa
<u>Cerón / Astudillo</u>	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Fugas de aire, aceite combustible
2 - Ruido de cadenas y mangueras
3 - Válvulas de rebote
4 - Fuelles
5 - Revisión de lajes templadoras
6 - Limpieza de Prefiltro

OK
<u>1</u>
<u>1</u>

CARROCERÍA
1 - Revisión de cartuchos centrales
2 - Revisión de cadenas y guardanoches
3 - Revisión de parantes y asideros
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento
5 - Revisión de amarras de acopleo
6 - Revisión de cintas

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA [Firma]

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C C
--	----------------

61198

448

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
METROPOLITANA

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPO

1. RECEPCIÓN

TROLE N° **T 89**

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
10/04/22	10:35	10.04.12	12:00	847-228	Cynthia J	DB

ACCESORIOS Amplificador Microfono Motorola Espejos Extintor Pórtigas Selector de aguas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRONICO

<input checked="" type="checkbox"/> ELECTRONICO	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
22434			

AVERIA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Av. equipo de tracción / revisor P.D. obra lento
x No obra P.3 Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se revisa cableado de termocuplas	1607	12:00	13:30
Se revisa funcionamiento de ventilador del DRU.			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos **Paul Aldas** Código Personal

Antes de la entrada del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUT (API)	OK	CARROCERÍA	OK
1 - Actuamiento		1 - Marmoles de tablero	
2 - Señal Luzes trales y delanteras		2 - Sensibilidad de pumitas	
3 - Tacógrafo		3 - Luces Faros Halógenos	
4 - Alarma de arbolado		4 - Funcionamiento de motor de plumas	
5 - Control de velocidad		5 - Palanca de luces	
6 - Pico		6 - Rotamiento de motor	
7 - Búsqueda rampas			
8 - Zona de emergencia			
9 - Botón de T. Nido			
10 - Auto Int. y Motorol.			

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

**FORMULARIO
F-GM-005**

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**

QUITO
METROPOLITANA

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° T-24

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Párrigos Selector de agujas Bolquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
<input checked="" type="checkbox"/>				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

<i>Al revisar accesorios de puerta #3 a D/E golpe en el primer eje.</i>		Revisado por
<i>WILPO ESE</i>		

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Ar en puerta #3</i>	<i>92</i>	<i>16:00</i>	<i>17:00</i>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<i>Wosito</i>	<i>01192</i>

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Fugas de aire, aceite, combustible
2 - Roco de cadenas y mangueras
3 - Válvulas de reboso
4 - Fuelle
5 - Revisión de luces templadores
6 - Limpieza de Prefiltro

OK
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>

CARROCERÍA
1 - Revisión de cartuchos ómnirolas
2 - Revisión de r. d. n. y guardapalos
3 - Revisión de p. arantes y asideros
4 - Revisión de mampas y su funcionamiento
5 - Revisión de arnabas de ascensión
6 - Revisión de entres

OK
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA *[Signature]*

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.

FORM.: F-GM-005

61088

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
E.S. S.A. (S.P.A.)

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecoyla EPO

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 109

F Ingreso	Hora ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
06/04/17	15:56	21/12/16	21:12	84706	Jza. A	

ACCESORIOS: Amplicador Mirrortono Motorcía Espejos Extintor Pértigas Selector de aguas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICO	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
99810			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Av. no Sierra P.H.1

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de inicio	Hora de Finalización
Se cambió 1 rolo. y se calibra templanizado 1ra prueba.	PC0323	16:30	18:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos Codigo Person. 01136
Edwin Embacuan

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUT (APIO)	OK	CARROCERÍA	OK
1. Adecuamiento		1. Manómetro de tablero	
2. Señal luminosa y táctico		2. Sensibilidad de puertas	
3. Tercer ojo		3. Luces Faros Habituales	
4. Alarma de arbolación		4. Funcionamiento de motor de plumas	
5. Control de velocidad		5. Palanca de luces	
6. Cajas		6. Rarlamientos de motor	
7. Bujías y cables			
8. Zeta de emergencia			
9. Señal de T. Freno			
10. Audí. Int. y Muebles			

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C

60887

4

FORMULARIO F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA

QUITO

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Tiene Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecoyía EPQ

1 RECEPCIÓN

TROLE N° 83

F. Ingreso	HORA Ingreso	F. Salida	HORA Salida	Kilometraje	Conductor	Receptor
02/04/17	11:10	02/04/17	11:04	34087		

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorcitas Espejos Externo Perdigas Selector de aguas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICO	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO
22692			

VER A ELECTRONICO POR LA QUE INGRESA
En el momento de su ingreso por el lado de la vieja

REPARACIÓN EFECTUADA

Descripción de la reparación	Código de reparación	Hora de inicio	Hora de finalización
Se realizó el cambio de aceite y se limpió el motor de la camioneta.			

Se realizó el cambio de aceite y se limpió el motor de la camioneta. Se cambió el aceite de motor de la camioneta por el que se le recomendó. Se cambió el aceite de motor de la camioneta por el que se le recomendó. Se cambió el aceite de motor de la camioneta por el que se le recomendó.

PERSONAL TÉCNICO
 Sr. [Nombre] Código Perú [Código]
 Sr. [Nombre] Código Perú [Código]

Antes de la entrada del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUT (ABO)	
1. Acreditamiento	
2. Seguro Responsabilidad Civil	
3. Tarifa de seguro	
4. Alarma de antirrobo	
5. Control de peso	
6. Otros	

OK

CARROCERÍA	
1. Mantenimiento de tablero	
2. Sensibilidad de puentes	
3. Luces Frenos, Manos y Dirección	
4. Funcionamiento de motor de pluma	
5. Palanca de luces	
6. Ruidos de motor	

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Mo tiene sistema motor de la camioneta y mecánica

Técnica de C.C.

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
METROPOLITANA

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental EcoVía EPQ

TROLE N°

1. RECEPCIÓN

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Limpieza filtro de puertos
de drenaje en carrocería y P₂
Filtración de agua por luminaria

Revisado por:

de pasaje por vapor. REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se repara electrolitos de puertos de drenaje filtración de agua	10-18	16:00	20:00
se pone tap de altura tapa de ventilador y nikel			

dependencia de la PERSONA responsable 9:00 - 11:00.
Técnicos Mecánicos Código Personal

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Cristhian Pérez

David Espinoza USCOID

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Fugas de aire, aceite, combustible
2 - Ruido de cadenas y manguetas
3 - Válvulas de rebote
4 - Fuelle
5 - Revisión de bases templadores
6 - Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1 - Revisión de cartuchos cardanes
2 - Revisión de ejes y guardapolvos
3 - Revisión de p. ranas y asideros
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento
5 - Revisión de sistemas de ascenso
6 - Revisión de cruces

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.

FORM.: F-GM-005

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA	QUITO <small>SECTORA 1987</small>
HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
Trole <input type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> EcoVía <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>		

1. RECEPCIÓN 60647 TROLE N° 89

F Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
28/03/11	12:00	02/04/11	15:45	84654	Ch. I.

ACCESORIOS. Amplificador Microfono Motorola Espejos Extintor Pétigas Selector de aguas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRONICA	LABORATORIO	-TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
77574			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

No se obra P. / Au. En Jucación / ...

Revisado por: *[Signature]*

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de finalización
Se intercambia de la p. 4h			
Se cambia parte de fibras / se	1607	14:00	
compra / se repara electrónico	AP05		
de partes / se repara mecánico			

Se repara pulsera de PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

R. ...	Ansel ...	Código Personal
A. ...	Paul ...	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	OK	CARROCERÍA	OK
1. Acoplamiento		1. Manómetro de tablero	
2. Subir bajar trole y bloques		2. Sensibilidad de puertas	
3. Tacógrafo		3. Luces. Frenos. Halógenos	
4. Alarma de articulación		4. Funcionamiento de motor de plumas	
5. Compresor		5. Palanca de luces	
6. Pnea		6. Rodamientos de motor	
7. Blnqueo rampas			
8. Zeta de emergencia			
9. Pulsador T. Nula			
10. Audio Int. y Motorola			

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA
OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Reparación a cargo técnico completo aceite compresor ...

Reparación a mecánica re. electrónicos ...

No hay revisión de aire

Técnica de C.C.

Rev. Pulsadores de puertas OK

**FORMULARIO
F-GM-005**

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N°

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de Boliquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Revisado por: _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
SE REPARA FUNCIONAMIENTO COMP. PEB	125	14:00	14:00
RECAMBIA - FROZ - FROZ - ACE. 007			
SE CAMBIA VALVULA PRESION DE FRENOS y el juego de discos		14:00	15:45

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
G. GARCIA	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Fugas de aire, aceite combustible
2 - Ruido de cañenas y mangueras
3 - Válvulas de rebose
4 - Fuelles
5 - Revisión de tujas templadores
6 - Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1 - Revisión de cortachos centrales
2 - Revisión de rílinas y guardabombas
3 - Revisión de parantes y asideros
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento
5 - Revisión de amarras de anclaje
6 - Revisión de cintos

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

PAGA A MECÁNICA PAGA DE AIRE 2 SE DEPRECHO A ELECTROICO

Técnica de C.C. _____

59959

41

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecvya EPO

1. RECEPCIÓN

TROLE Nº 89

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepción
13/03/14	10:41	14/03/2014	17:20	845439.	Cunhuay	16-A

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extinguidor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENT
	22082			

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Av. Roto estructura rampa puz.
 Av. de calentamiento motor
 Av. Completar aceite motor

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se impermeabilizo cofre D6 100			
Se impermeabilizo vagón			
Se enciende grada a skilina	1027	8:00	1630
Se suelda y se pone bate piedra			
Se sopla los radiadores	19	16:00	17:15

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Pers
Horales	
Pérez Fiel	
Dejados	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Fugas de aire, aceite, combustible
2.- Roco de cañerías y mangueras
3.- Válvulas de rebose
4.- Fuelles
5.- Revisión de bujes templadores
6.- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolinas y guardapolvos
3.- Revisión de parantes y asideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de acordeón
6.- Revisión de coltes

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

SIN SISTEMA 39069 113

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

I. RECEPCIÓN TROLE N° **89**

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
20.02.17	14:30	20.02.17	21:00	344077	Eduez A	WC

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Fértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

TRONICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)

VERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Av. p. domo de luces

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Reparación 2 Palanca de Luces</i>	<i>PC01.5</i>		
<i>Luces interiores Posito</i>	<i>PC01.1</i>	<i>16:40</i>	<i>18:45</i>
<i>Se repara pulsera en palanca de apertura de puertas</i>		<i>17:00</i>	<i>18:00</i>
<i>Se cambia pulsador de cerrar puertas</i>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Electrónicos	Código Personal
<i>Antonio Padilla</i>	<i>0164</i>
<i>Reactivos</i>	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
<input checked="" type="checkbox"/> Acoplamiento
2.- Subir, bajar troles y bloqueo
3.- Tacógrafo
4.- Alarma de articulación
5.- Compresor
6.- Pitos
7.- Bloqueo rampas
8.- Zeta de emergencia
9.- Pulsador T. Nula
10.- Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1.- Manómetros de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN ELECTRÓNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Le falta pulsador de cerrar puertas

Técnica de C.C.:

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA HOJA DE ORDEN DE TRABAJO	
Trole <input type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovía <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>		

1. RECEPCIÓN **603V3** TROLE N° **189**

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
21/03/17	10:45	21/03/17	14:22	845965	Guang...	J

ACCESORIOS: Amplificador Microfono Motorola Espejos Extintor Pétigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
22273			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Revisa Pulsador de sistema de alarma / Roto cajetín de telet.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
se reusa el electrodo / se cambia			
Comer de puestas / se reusa	R03	11:00	12:05
Pulsador cierra puertas / se repara cableado			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
U. Palacios	
J. Canache	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	OK	CARROCERÍA	OK
1 - Acoplamiento		1 - Manómetro de tablero	
2 - Subir bajar trole y bi-queo		2 - Sensibilidad de puertas	
3 - Tacógrafo		3 - Luces, Faros, Halógenos	
4 - Alarma de articulación		4 - Funcionamiento de motor de plumas	
5 - Compresor		5 - Palanca de luces	
6 - Pitos		6 - Rodamientos de motor	
7 - Bloqueo rampas			
8 - Zeta de emergencia			
9 - Pulsador T. Nula			
10 - Audio Int. y Motorola			

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.
--	-----------------

58897

441

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA		
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
Trole <input type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovía <input type="checkbox"/> EPO <input type="checkbox"/>			

1. RECEPCIÓN TROLE N° 89

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
13.02.17	16:00			843769	Lupitales	SP

ACCESORIOS: Amplificador Microfono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Bata

HOJA DE TRABAJO ELECTRONICO

ELECTRONICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
			21501

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Mto 9.1

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>DE REPARAR MANTENIMIENTO TROLE 89</u> <u>PARA EL MTO 9.1</u>	9.1	16:30	17:30

PERSONAL TECNICO

Técnicos Mecánicos Código Personal:

PATRICIO PACIFIC

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	OK	CARROCERÍA	OK
1 - Acoplamiento	/	1 - Manometro de tablero	/
2 - Subir bajar trole y bi queo	/	2 - Sensibilidad de puertas	/
3 - Tacografo	/	3 - Luces, Faros, Halógenos	/
4 - Alarma de articulación	/	4 - Funcionamiento de motor de pluma	/
5 - Compresor	/	5 - Palanca de luces	/
6 - Pico	/	6 - Rodamientos de motor	/
7 - Bloqueo rampas	/		
8 - Zeta de emergencia	/		
9 - Pulsador T.Nula	/		
10 - Audio Int. y Motorola	/		

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA [Signature]

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

CARROSERIAS COLOCAR AMORTIGUADOR DEL COFRE DE BATERIAS

Técnica de C.C.:

57215.

440

FORMULARIO
F-GM-005EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICAQUITO
METROPOLITANA

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPO

1. RECEPCIÓN

TROLE Nº

89

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
20/01/17	09:15	20/01/17	12:57	841788	Cunohay Jaque	W.C.

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Párrugas Selector de llaves Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
20486				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Completar aceite de motor.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se completa 1/4 aceite motor	13.14	9.15	11:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Persona
Astudillo	

de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Fugas de aire, aceite, combustible
2.- Roco de cañerías y mangueras
3.- Válvulas de reboso
4.- Fuelles
5.- Revisión de bujes templadores
6.- Limpieza de Prefiltro

OK
/

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolinas y guardapolvos
3.- Revisión de parantes y asideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de acordeón
6.- Revisión de cofres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

De parte de recepción técnica no hay formulario de custodia de la unidad (en blanco)

Técnica de C.C.:

FORM.: F-GM-00

58029 ✓

439

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
TRANSPORTE

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPO

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 89 ✓

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionis
24/01/17	09:10	24.01.17	15:00	8419754	Armos Eddy	GA

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
			20578	

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Mantenimiento

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se revisa M/S	92.	7:30	15:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
López	21067
Ascarillo	

En el momento de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Fugas de aire, aceite, combustible
2.- Roco de cañerías y mangueras
3.- Válvulas de reboso
4.- Fuelles
5.- Revisión de bujes templadores
6.- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolinas y guardapolvos
3.- Revisión de parantes y asideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de acordeón
6.- Revisión de cofres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

**FORMULARIO
F-GM-005**

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**

QUITO
CORPORACIÓN EPURT

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovia EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N°

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Acoplamiento
2 - Subir, bajar troleo y bloqueo
3 - Tacógrafo
4 - Alarma de articulación
5 - Compresor
6 - Pito
7 - Bloqueo rampas
8 - Zeta de emergencia
9 - Pulsador T. Nula
10 - Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1.- Manómetro de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C

57764

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

RECEPCIÓN

TROLE N° 89

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
7/6/17	10:20	17/6/17	11:30	841503	SERRANO	C.G.

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Partigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICA

TRONÓMICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
2346			

VERIFICAR ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

SE ABREN Y CIERRAN GRUPOS - DE BARRAS
A PIESEL

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se revisa sensor / se reemplaza cables			
y sensores / se revisa presión	Ag01	10:30	11:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Electrónicos	Código Personal
P. Palacios	
P. Alcazar	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Mantenimiento
2.- Br. bajar troles y bloqueo
3.- Tacógrafo
4.- Alarma de articulación
5.- Compresor
6.- Pitos
7.- Bloqueo rampas
8.- Zeta de emergencia
9.- Pulsador T. Nula
10.- Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1.- Manómetros de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN ELECTRÓNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.:
--	------------------

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N°

39

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
16/01/17	10:00			841502	Canuhey	WC

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
20455			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Bloqueo a E/D

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se revisa y ensaya el funcionamiento de los cables de freno y de estacionamiento			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Electrónicos	Código Personal
Coita W.	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	
1.- Encendido	
2.- Señal, bajar trole y bloqueo	
3.- Tacógrafo	
4.- Alarma de articulación	
5.- Compresor	
6.- Pitos	
7.- Bloqueo rampas	
8.- Zeta de emergencia	
9.- Pulsador T. Nula	
10.- Audio Int. y Motorola	

OK

CARROCERÍA	
1.- Manómetros de tablero	
2.- Sensibilidad de puertas	
3.- Luces, Faros, Halógenos	
4.- Funcionamiento de motor de piumas	
5.- Palanca de luces	
6.- Rodamientos de motor	

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN ELECTRÓNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

57276 ✓

400

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

RECEPCIÓN

TROLE N° 89 ✓

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
03/01/17	06:24	03/01/17	09:39	840436	Cunhuay Asime	G.A.

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Párrugas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
19842.			

VERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Av. Guaya izquierda rota.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se cambia guía izquierda / de mano			
Reparado / se vuelven sensores	A901	6:40	7:40

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Electrónicos	Código Personal
E. Palacios	
D. Sanchez	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
- Documento
- Subir, bajar trole y bloqueo
- Tacógrafo
- Alarma de articulación
- Compresor
- Pitos
- Bloqueo rampas
- Zeta de emergencia
- Pulsador T. Nula
3.- Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1.- Manómetros de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN ELECTRÓNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

57362

43

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 89

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
03/02/17	11:13	03/02/17	02:00	840703	Cuncho Jaime	G.A

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
19894				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Av. al pisar cada del freno fuga aire. Ter Eze Per.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se cambia pulma de T. ej	3.3	14:00	15:00
Se reusa piñon y espantal	3.1		

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Perso
Pauca	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1. Fugas de aire, aceite, combustible
2. Roco de cañerías y mangueras
3. Válvulas de rebose
4. Fuelles
5. Revisión de bujes templadores
6. Limpieza de Prefiltro

OK
<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

CARROCERÍA
1. Revisión de cartuchos centrales
2. Revisión de rolinas y guardapolvos
3. Revisión de parantes y asideros
4. Revisión de rampas y su funcionamiento
5. Revisión de amarras de acordeón
6. Revisión de cofres

OK
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Observaciones area:
 Técnica de C.C.:

69829.

434

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovla EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° T81

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
24/10/17	7:30	24/10/17	09:50	726574.	RUIZ RO.	CLL.

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorota Espejos Exting Paragás Selector de agujas Sokuin

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (92)	COMPONENTES
		*30320.		

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

NEUMÁTICO #2 BAJO.

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
SE Continúa en 1 de los resultados nuevos y desordena un cubo #2 y #3 ya	111	09:30	09:45

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Marytza
Quillo Daza

Código Personal
70838

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1. Fugas de aire, aceite, combustible
2. Roca de cañías y mangueras
3. Válvulas de rebosa
4. Fuelles
5. Revisión de bujes limitadores
6. Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1. Revisión de cartuchos centrales
2. Revisión de rolitas y guardapolvos
3. Revisión de pñales y asfartes
4. Revisión de rampas y su funcionamiento
5. Revisión de amarras de seguridad
6. Revisión de colres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

43

QUI

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

30066

TROLE N° T8

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Receptor
	5	17/10/17	10:55		HT	D

ACCESORIOS: Amp. faros Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botón

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO
-------------	-------------	--------------------	---------------

CAUSAS ELECTRÓNICAS POR LA QUE INGRESA
No funciona el detector

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Revisión de cables y conexiones			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Per

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1. Ajuste de los espejos
2. Nivel de aceite de motor y transmisión
3. Nivel de líquido de frenos
4. Nivel de líquido de dirección
5. Nivel de líquido de lavaparabrisas
6. Nivel de aceite de dirección
7. Nivel de aceite de transmisión
8. Nivel de aceite de motor
9. Nivel de aceite de freno
10. Nivel de aceite de dirección

OK

CARROCERÍA
1 - Manómetro de tablero
2 - Sensibilidad de puertas
3 - Luces, Faros, Halógenos
4 - Funcionamiento de motor de plumas
5 - Palanca de luces
6 - Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Observaciones area de mantenimiento

Técnica de C.C.

69473

432

FORMULARIO F.GM-005

EMPRESA PUBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TECNICA

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

QUITO EPTT

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPO

1. RECEPCION

TROLE N° 87

Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
10/2017	8:07	10/2017	10:17	726574		DM

ACCESORIOS Amplificador Microfono Motorola Espejos Extintor Perligas Selector de agujas Bolquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRONICO

268	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9 '1)
-----	-------------	--------------------	----------------------

VERIA ELECTRONICA POR LA QUE INGRESA

SE PIERDE DOCUMENTACION A E.
NO PROCEDE A E.

Revisado por

REPARACION EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se cambió 2 xilobos cambiados los	PE04	8:40	10:00
Se cambió el terminal de sistema			
Se acoplado			

PERSONAL TECNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

R. Palacios

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

ROL RUTINARIO	
1. Motor	
2. Distribuidores y bujías	
3. Válvulas	
4. Alargado de cadena	
5. Grupos	
6. Haces	
7. Bujías	
8. Válvulas	
9. Distribuidores	
10. Alargado y bujías	

OK

CARROGERIA	
1. Manómetro de tablero	
2. Sensibilidad de puertas	
3. Luces, Faros Halógenos	
4. Funcionamiento de motor de pluma	
5. Plancha de luces	
6. Rodamientos de motor	

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACION MECANICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACION

Técnica de C.C

69408. ✓

431

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA		
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
Trole <input checked="" type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovía <input type="checkbox"/> EPO <input type="checkbox"/>			

1. RECEPCIÓN

TROLE N° **87**

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
14/10/17	09:54	16/10/17	21:30	726574	C. A.	G. A.

ACCESORIOS Amplificador Microfono Motorola Espejos Extnior Perillas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRONICA

ELECTRONICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
30038			

AVERIA ELECTRONICA POR LA QUE INGRESA

Au Equipo de Traccion.
 Au No llega voltaje a Hoihafe

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
SE REALIZAN CORRECCIONES DE CABLE 244. FIN DE CABLES PUERTO TRANSISTOR; VOLTAJE EN HAIHAFF DE SE INTERCAMBIA EL CABLE 244. SE HAYO TRANSFORMADOR SE PUSO EL PUNTO DE REGULACION Y REPOSICION DE LOS INTERCOM Y EXTALDORAS OK	TE07	18:15	21:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos José Esteban Cury Código Personal 00074

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	OK	CARROCERIA	OK
1. Acoplamiento	/	1. Manómetro de tablero	/
2. Subir bajar trole y bloqueo	/	2. Sensibilidad de puertas	/
3. Tarjetas	/	3. Luces, Faros, Halógenos	/
4. Alarma de anti-alcance	/	4. Funcionamiento de motor de plumas	/
5. Compresor	/	5. Palanca de luces	/
6. Freno	/	6. Rodamientos de motor	/
7. Bloqueo rampas	/		
8. Zona de emergencia	/		
9. Pulsador "Nula"	/		
10. Audio lit y Motorola	/		

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA jeom

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de CC

**FORMULARIO
F-GM-005**

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**

QUI

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° **78**

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepci
16/10/12	18:05	16/10/12	21:30		HT	CG

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Boti

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Equipos de recepción
Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Reparación de la línea de 244			
Reparación de la línea de 244			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Per

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Acoplamiento
2 - Subir, bajar troles y bloqueo
3 - Tacógrafo
4 - Alarma de articulación
5 - Compresor
6 - Pitos
7 - Bloqueo rampas
8 - Zeta de emergencia
9 - Pulsador T. Nuta
10 - Audio Int y Motorola

OK

CARROCERÍA
1 - Manómetro de tablero
2 - Sensibilidad de puertas
3 - Luces, Faros, Halógenos
4 - Funcionamiento de motor de plumas
5 - Palanca de luces
6 - Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

.....
.....

Técnica de C.C.:

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

RECEPCION

30050

TROLE N°

727

Preso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Paragolpes Selector de agujas Escudo

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (92)	COMPONENTES

A MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO

OK

CARROCERÍA
1 - Revisión de cartuchos centrales
2 - Revisión de mallas y guerdos.
3 - Revisión de mallas y manguetas
4 - Revisión de cables y su funcionamiento
5 - Revisión de mallas de absorción
6 - Revisión de cables

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACION

Técnica de C C

69321

429

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA	QUITO <small>TRANSPORTE PÚBLICO</small>
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO	
Trole <input type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovía <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>		

1. RECEPCIÓN TROLE Nº T87

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
12.10.17	16:00	12.10.17	23:30	726574	Fogacho	SP

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICA

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
<u>9978</u>			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Mto 9.1.

Revisado por: _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>SE REALIZA MANTENIMIENTO PREVENTIVO SEGUN PROGRAMA (S)</u>	<u>9.1</u>	<u>16:00</u>	<u>23:30</u>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos		Código Personal
<u>ORTEGA DANIEL</u>		
<u>MOLINA JOSE</u>		
<u>TOLMES ROBERTO</u>		

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	OK	CARROCERÍA	OK
1.- Copiamiento		1.- Manómetro de tablero	
2.- Sic. bajar troles y bloqueo		2.- Sensibilidad de puertas	
3.- Tacógrafo		3.- Luces, Faros, Halógenos	
4.- Alarma de articulación		4.- Funcionamiento de motor de plumas	
5.- Compresor		5.- Palanca de luces	
6.- Pitos		6.- Rodamientos de motor	
7.- Bloqueo rampas			
8.- Zeta de emergencia			
9.- Pulsador T. Nula			
10.- Audio Int. y Motorola			

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____
OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

OK

Técnica de C.C. _____

69225

428

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
CORPORACIÓN

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

ole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPO

RECEPCIÓN

TROLE N° 87

Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
0/2017	10:33	11/10/17	17:30	726574	CHRISTIAN BOUSTIN	DN

ESORIOS: Amplificador Microfono Motorola Espejos Extintor Perdigas Selector de aguas Botiquin

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

19875	CARROCERIA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (92)	COMPONENTES

AREA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

50 OUSOS. regulacion (D PAPER #1).

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se revisa funcionamiento de Electrovalvulas de Puertas y Pampas.	9.6	11:10	12:00
Se ajusta base em y se regula rodete	107	12:00	16:00
Se ajusta base de rotula de la P+	102	20:00	20:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Héctor
Quiroga Alca

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
Fugas de aire, aceite combustible
Roca de cañanas y mangueras
Válvulas de reboso
Fuertes
Revisión de bujes templadores
Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERIA
1 - Revisión de cartuchos centrales
2 - Revisión de rines y guardafangos
3 - Revisión de parantes y quadras
4 - Revisión de tirantes y sujeción
5 - Revisión de arcajes de amortiguador
6 - Revisión de rotas

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

[Signature]

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACION

Pasa a Electrónica para revisión de Pulsadores de abre rampa #1
Pasa a Carrocería para arreglo de rolino Puerta #1

Técnica de C.C

**FORMULARIO
F-GM-005**

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPO

RECEPCION

TROLE N° **87**

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9)

AVERIA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

NO ABRE PUERTA 1

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se conecta potenciómetro de voltaje campo puerta 1, se revisa cables, diodos.</i>	PE05	11:30	12:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Angel Anquillo - Eubaldo Sangre **S0603**

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	
1. Acoplamiento	/
2. Subir bajar troleo y blinquen	/
3. Tercer ojo	/
4. Alaridos de articulación	/
5. Conexión	/
6. Pico	/
7. Buzones satélites	/
8. Zonas de emergencia	/
9. Plancha "Nada"	/
10. Audífonos y Motorola	/

OK
/
/
/
/
/
/
/
/
/
/

CARROCERÍA	
1. Manómetro de tablero	/
2. Sensibilidad de puertas	/
3. Luces, Faros, Halógenos	/
4. Funcionamiento de motor de plumas	/
5. Palanca de luces	/
6. Rodamientos de motor	/

OK
/
/
/
/
/
/

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C C

69192.

42

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA	QUITO <small>EMPTT</small>
HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
Trole <input type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovía <input type="checkbox"/> EPO <input type="checkbox"/>		

1. RECEPCIÓN TROLE N° T 86

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recapcionista
10/10/17	16:00	10/10/17	18:30	341190	JACOME I.	CLL

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Perligas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9 1)
29852			

AVERIA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

SE BAJAN LOS TROLES

Revisado por _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de inicio	Hora de Finalización
<u>CAMBIO DE ALTURA CENTRAN BULAS</u>	<u>A6011</u> <u>A6018</u>	<u>16:30</u>	<u>18:15</u>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<u>M. H. DALGO</u>	<u>00909</u>
<u>M. TAPIA</u>	<u>70010</u>

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	OK	CARROCERÍA	OK
1 - Dirección		1 - Manómetro de tablero	
2 - Frenos delanteros y bloqueo		2 - Sensibilidad de puertas	
3 - Regulado		3 - Luces, Faros Halógenos	
4 - Alarma de antirrobo		4 - Funcionamiento de motor de plumas	
5 - Compresor		5 - Palanca de luces	
6 - Pisos		6 - Rodamientos de motor	
7 - Bloqueo rampas			
8 - Zeta de emergencia			
9 - Pulsante "Nula"			
10 - Auto-lit y Motorola			

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

<p>_____</p> <p style="text-align: right;">Técnica de C.C.</p>
--

29834

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA		428 QUITO <small>EPM</small>
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
Trole <input checked="" type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovía <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>			

1. RECEPCIÓN TROLE N° 86.

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionist
10/10/17	16:30	10/10/17	18:27			SP.

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

<input checked="" type="checkbox"/> ELECTRÓNICA	<input type="checkbox"/> LABORATORIO	<input type="checkbox"/> TELECOMUNICACIONES	<input type="checkbox"/> MANTENIMIENTO (9.1)
---	--------------------------------------	---	--

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Au. Pescarritamientos Continuos

Revisado por: _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>Se calibra alturas y se calibra guías</u>		<u>16:30</u>	<u>18:27</u>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Person
<u>Hidalgo M.</u>	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO

<input checked="" type="checkbox"/> 1 - Amortamiento
2 - Subir, bajar troles y bloqueo
3 - Tacógrafo
4 - Alarma de articulación
5 - Compresor
6 - Pitos
7 - Bloqueo rampas
8 - Zeta de emergencia
9 - Pulsador T. Nula
10 - Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA

1 - Manómetro de tablero
2 - Sensibilidad de puerta
3 - Luces, Faros, Halógenos
4 - Funcionamiento de motor de plumas
5 - Palanca de luces
6 - Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA
OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.: _____

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA	QUITO <small>CIUDAD DE PASAJEROS</small>
HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
Trole <input type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovía <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>		

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 187

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
05-10-2017	9:52	06-10-17	19:05	726574	<i>[Handwritten Name]</i>	<i>[Handwritten Name]</i>

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extinguidor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
<u>29678</u>				

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

SE PODERÓ A DIESEL.

Revisado por: _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se limpiaron carburadores FHR</i>	1.1		
<i>Se limpió el sistema de carburación</i>	1.5	17:50	18:20
<i>Se limpió el sistema de carburación</i>			
<i>Se re. para el carburador</i>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<i>Paucar / Baño</i>	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	OK	CARROCERÍA	OK
1.- Fugas de aire, aceite, combustible	<input type="checkbox"/>	1.- Revisión de cartuchos centrales	<input type="checkbox"/>
2.- Roca de cañenas y mangueras	<input type="checkbox"/>	2.- Revisión de rolinos y guardapolvos	<input type="checkbox"/>
3.- Válvulas de rebose	<input type="checkbox"/>	3.- Revisión de parantes y asideros	<input type="checkbox"/>
4.- Puelles	<input type="checkbox"/>	4.- Revisión de rampas y su funcionamiento	<input type="checkbox"/>
5.- Revisión de bujes templadores	<input type="checkbox"/>	5.- Revisión de amarras de aparción	<input type="checkbox"/>
6.- Limpieza de Prefiltro	<input type="checkbox"/>	6.- Revisión de cojines	<input type="checkbox"/>

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C. _____

68966.

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA HOJA DE ORDEN DE TRABAJO	
Trole <input type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovía <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>		

1. RECEPCIÓN

TROLE Nº 07

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

** NO PUOCADA P E*
** NO SUBE BARRAS Y SE CORTA AUTOMÁTICAMENTE*
** NO DEBE CERRARSE LA UNIDAD DIBIAS*

Revisado por: _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se cambia pulsador de bajar Trole</i>			
<i>se revisa voltajes cableado y</i>			
<i>se limpia tarjetario de prueba</i>			
<i>OK</i>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Persona
<i>Quin Frisbanan</i>	<i>01136</i>
<i>Patricio Padilla</i>	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Acoplamiento
2 - Subir, bajar trole y bloqueo
3 - Tacógrafo
4 - Alarma de articulación
5 - Compresor
6 - Pitos
7 - Bloqueo rampas
8 - Zeta de emergencia
9 - Pulsador T Nula
10 - Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1 - Manómetro de tablero
2 - Sensibilidad de puertas
3 - Luces, Faros, Halógenos
4 - Funcionamiento de motor de pluma
5 - Palanca de luces
6 - Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.:

68685

42

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCION TROLE N° 87

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
4/20/07	10:52	02/10/2017	12:00	426574	CHAVEZ DUSTI	D

ACCESORIOS: Amplificador Microfono Motorola Espejos Extintor Partigas Selector de aguas Botiquin

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
27425			

AVERIA ELECTRONICA POR LA QUE INGRESA
M. UNIDAD DE PANTOGRAFO / NOR SUR -
11 3da TROLES

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>Se desarma pantografo barra derecha</u>			
<u>Se desarma el pantografo lado derecho</u>	AGD1	8:00	16:00
<u>Se cambia el rodamiento de la barra</u>	AGD1.1 AGD1.2	18:00	23:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Persona
<u>1. 215</u>	
<u>2. 215</u>	
<u>3. 215</u>	
<u>4. 215</u>	
<u>5. 215</u>	
<u>6. 215</u>	
<u>7. 215</u>	
<u>8. 215</u>	
<u>9. 215</u>	
<u>10. 215</u>	
<u>11. 215</u>	
<u>12. 215</u>	
<u>13. 215</u>	
<u>14. 215</u>	
<u>15. 215</u>	
<u>16. 215</u>	
<u>17. 215</u>	
<u>18. 215</u>	
<u>19. 215</u>	
<u>20. 215</u>	
<u>21. 215</u>	
<u>22. 215</u>	
<u>23. 215</u>	
<u>24. 215</u>	
<u>25. 215</u>	
<u>26. 215</u>	
<u>27. 215</u>	
<u>28. 215</u>	
<u>29. 215</u>	
<u>30. 215</u>	
<u>31. 215</u>	
<u>32. 215</u>	
<u>33. 215</u>	
<u>34. 215</u>	
<u>35. 215</u>	
<u>36. 215</u>	
<u>37. 215</u>	
<u>38. 215</u>	
<u>39. 215</u>	
<u>40. 215</u>	
<u>41. 215</u>	
<u>42. 215</u>	
<u>43. 215</u>	
<u>44. 215</u>	
<u>45. 215</u>	
<u>46. 215</u>	
<u>47. 215</u>	
<u>48. 215</u>	
<u>49. 215</u>	
<u>50. 215</u>	
<u>51. 215</u>	
<u>52. 215</u>	
<u>53. 215</u>	
<u>54. 215</u>	
<u>55. 215</u>	
<u>56. 215</u>	
<u>57. 215</u>	
<u>58. 215</u>	
<u>59. 215</u>	
<u>60. 215</u>	
<u>61. 215</u>	
<u>62. 215</u>	
<u>63. 215</u>	
<u>64. 215</u>	
<u>65. 215</u>	
<u>66. 215</u>	
<u>67. 215</u>	
<u>68. 215</u>	
<u>69. 215</u>	
<u>70. 215</u>	
<u>71. 215</u>	
<u>72. 215</u>	
<u>73. 215</u>	
<u>74. 215</u>	
<u>75. 215</u>	
<u>76. 215</u>	
<u>77. 215</u>	
<u>78. 215</u>	
<u>79. 215</u>	
<u>80. 215</u>	
<u>81. 215</u>	
<u>82. 215</u>	
<u>83. 215</u>	
<u>84. 215</u>	
<u>85. 215</u>	
<u>86. 215</u>	
<u>87. 215</u>	
<u>88. 215</u>	
<u>89. 215</u>	
<u>90. 215</u>	
<u>91. 215</u>	
<u>92. 215</u>	
<u>93. 215</u>	
<u>94. 215</u>	
<u>95. 215</u>	
<u>96. 215</u>	
<u>97. 215</u>	
<u>98. 215</u>	
<u>99. 215</u>	
<u>100. 215</u>	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	
1. Ampliamiento	
2. Subir, bajar trole / bloqueo	
3. Tacografo	
4. Alarma de articulación	
5. Compresor	
6. Pisos	
7. Bloqueo rampas	
8. Zeta de emergencia	
9. Pulsador T Nula	
10. Audio HT y Motorola	

OK

CARROCERÍA	
1. Manómetro de tablero	
2. Sensibilidad de puertas	
3. Luces, Faros, Halogenos	
4. Funcionamiento de motor de plumas	
5. Palanca de Luces	
6. Rodamientos de motor	

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Pasa laboratorio cambiar rodamiento barra derecha

Técnica de CC

68567

423

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 87

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Receptor
27/09/17	08:15	27/09/17	09:57	726574	Calarregu J	6-1

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRONICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (E)
29323			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Se disparó tacómetro y se sacude a Diesel / Eléctrico

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se revisa cableado sensor, fusos y to. Colector de Diesel y eléctrico	DE02 L2	9:15	9:2
Se revisa leva y de carburador	7502		
Se limpia sensor de posición			
Fusos / Colector			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos/Mecánicos: Angel Punguito, Juan Camacho - Cataldo Punguito
Código Pers: 01134, 0292, 5056

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	
1.- Acoplamiento	/
2.- Subir bajar trole y bloqueo	/
3.- Tacógrafo	/
4.- Alarma de articulación	/
5.- Compresor	/
6.- Pitos	/
7.- Bloqueo rampas	/
8.- Zeta de emergencias	/
9.- Pulsador T. Nula	/
10.- Audio Int. y Motorola	/

OK
/
/
/
/
/
/
/
/
/
/

CARROCERÍA	
1.- Manómetro de tablero	/
2.- Sensibilidad de puertas	/
3.- Luces, Faros, Halógenos	/
4.- Funcionamiento de motor de plumas	/
5.- Palanca de luces	/
6.- Rodamientos de motor	/

OK
/
/
/
/
/
/

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Observaciones area:

Técnica de C.C.

67950

422

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 87

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepción
14/09/17	C.C.H.S.	18/09/17	17:20	726574	CHICORA, A.	C.C.

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botón

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICA

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO
5845			

AVENIDA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

DE BLOQUEO B/D

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Reparación final de armadura de pines de servicio y cables de	2107.3	7:00	9:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Pers
Alfonso Guzmán - Ángel Piquillo - David / Augusto	00988
	01134
	50802

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Enplamiento
2 - Bajar troles y bloqueo
3 - Tacógrafo
4 - Alarma de articulación
5 - Compresor
6 - Pitos
7 - Bloqueo rampas
8 - Zeta de emergencia
9 - Pulsador T Nuta
10 - Audio Int. y Motorola

OK
/
/
/
/
/
/
/
/
/
/

CARROCERÍA
1 - Manómetro de tablero
2 - Sensibilidad de puertas
3 - Luces, Faros, Halógenos
4 - Funcionamiento de motor de plumas
5 - Palanca de luces
6 - Rodamientos de motor

OK
/
/
/
/
/
/

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

67499

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° T

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepti
05/09/17	9:28	05-04-2017	12:19	726574	Cruz A	D

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiq

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

X MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONEN
28496				

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Au Recalentado II-III eje lado izquierdo / derecho

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalizaci
Se revisa y Regula frenos II y III eje dos lados.	3.1	10:00	11:20

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Per
Mejía / Cerón	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Fugas de aire, aceite, combustible
2 - Roco de cañerías y mangueras
3 - Válvulas de reboso
4 - Fuelles
5 - Revisión de bujes templadores
6 - Limpieza de Prefiltro

OK
/
/
/
/
/

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolitas y guardapolvos
3.- Revisión de parantes y asideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de acordeón
6.- Revisión de cofres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

67463 - 420

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA	QUITO
HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
Trole <input type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovía <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>		

1. RECEPCIÓN TROLE N° TE

F Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcio
04/29/17	18:40	04/29/17	21:40	627564	VILLANAL, G. C	

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiqu.

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENT
28477				

AVERIA MECANICA POR LA QUE INGRESA

FRASIENTA III ES LADO DERECHO Y III LADO
IZQUIERDO.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se revisa frenos y tapetes	3.1	20:30	21:40

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Per
<u>Perez / Diaz / Pilla</u>	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Fugas de aire, aceite, combustible
2.- Roco de cañerías y mangueras
3.- Válvulas de rebosa
4.- Fuelles
5.- Revisión de bujes templadores
6.- Limpieza de Prefiltro

OK
/

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolitas y guardapavos
3.- Revisión de parantes y asideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de acordeón
6.- Revisión de cofres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

67374

410

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUI

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 87

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepci
01-09-2017	16:02	01/09/17	23:30	726574.7	JH	JH

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Bot

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO
10416			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

HTO. 91

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalizac
SE REALIZA MANTENIMIENTO	9.1	16:00	23:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Pe
WALTER TOLOME DIE TOLINI	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Nivel de aceite
2 - Subir, bajar troles y bloqueo
3 - Tacógrafo
4 - Alarma de articulación
5 - Compresor
6 - Pitos
7 - Bloqueo rampas
8 - Zeta de emergencia
9 - Pulsador T. Nuis
10 - Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1 - Manómetro de tablero
2 - Sensibilidad de puertas
3 - Luces, Faros, Halógenos
4 - Funcionamiento de motor de plumas
5 - Palanca de luces
6 - Rodamientos de motor

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

6736

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

4
qui

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 18

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepció
01-04-2017	9:29	01-04-2017	15:18	726514.5	HT	JH

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiqu

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONEN
28410				

AVERIA MECANICA POR LA QUE INGRESA

MANTENIMIENTO EJE N° 3

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalizac
Revisión Central III gr (Válvulas)	47	12:00	14:13
Revisión Eje III gr (Válvulas)			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Pe
Alfaro / Astudillo	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Fugas de aire, aceite, combustible
2 - Roci de cañerías y mangueras
3 - Válvulas de rebase
4 - Fuelles
5 - Revisión de bujes templadores
6 - Limpieza de Prefiltro

OK
<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

CARROCERÍA
1 - Revisión de cartuchos centrales
2 - Revisión de rolitas y guardapolvos
3 - Revisión de parentes y esideros
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento
5 - Revisión de amarras de acordeón
6 - Revisión de cotras

OK
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

[Signature]

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

67317.

FORMULARIO
F-GM-005EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

QUI

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 8

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recept
31/08/17	16:00	31/08/17	21:30	72657.45	Fogacho	St

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pérligas Selector de agujas Bot

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONE
28389				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Recautado III eje.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora Finaliz
Se cambio zapatas III eje	3.2		
Se reparo y cambio cubos II eje	4.2	16:30	21:30
Se regulo frenos I, II, III ejes	3.1		

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código F
Baño / Condor / Pillajo	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Fugas de aire, aceite, combustible
2 - Roco de cañerías y mangueras
3 - Válvulas de rebose
4 - Fuelles
5 - Revisión de bujes templadores
6 - Limpieza de Prefiltro

OK
<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

CARROCERÍA
1 - Revisión de cartuchos centrales
2 - Revisión de rolinas y guardapolvos
3 - Revisión de parantes y asideros
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento
5 - Revisión de amarras de acordeón
6 - Revisión de cofres

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

FORM.: F

67053

416

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovia EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N°

F Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepción
		29/08/14	11:57	726574	Chimborazo	D.

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENT
	22154			

AVERÍA MECANICA POR LA QUE INGRESA

no se pudo encontrar la avería

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de inicio	Hora de Finalización
<i>Revisión de aceite y filtros</i>	12.26	10:00	11:40

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Per

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Fugas de aire aceite combustible
2 - Roco de cañerías y mangueras
3 - Válvulas de rebaso
4 - Fuelles
5 - Revisión de bujes templadores
6 - Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1 - Revisión de cartuchos centrales
2 - Revisión de rolinas y guardapolvos
3 - Revisión de perantes y asideros
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento
5 - Revisión de emarras de acordeón
6 - Revisión de cofres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

66587

4.2

QUI

FORMULARIO F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovia EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 1-2

F Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepción
		14/02/77	14:31	726574	Chicuriu A	D

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botón

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO
27823			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

NO SE REPARA EN ESTE TIPO DE TRABAJO

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
SE REPARA SENSOR DE TEMPERATURA PARA CABEZA DE MOTOR DE LA BICICLETA	001-001-1	17:00	19:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Pers
EDUARDO KUNAWAN	01136
YATCO ACILACAMA	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Plamiento
2 - Subir, bajar troles y bloqueo
3 - Tacógrafo
4 - Alarma de articulación
5 - Compresor
6 - Pitos
7 - Bloqueo rampas
8 - Zola de emergencia
9 - Pulsador T Nula
10 - Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1 - Manómetro de tablero
2 - Sensibilidad de puertas
3 - Luces, Faros, Halógenos
4 - Funcionamiento de motor de plumas
5 - Palanca de luces
6 - Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

EXCEPCIÓN

TROLE N°

Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
8/17	04:00			72674	Chimborazo	

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9 2)	COMPONENTES

RAZÓN MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Reparación catalina III por trabajo de reparación de motor

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Reparación catalina y bobas</i>	<i>45</i>	<i>10:00</i>	<i>14:00</i>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<i>Alonso / Rizo / Albaladejo</i>	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
Fugas de aire, aceite, combustible
Roce de cañerías y mangueras
Válvulas de reboso
Fuelles
Revisión de bujes templadores
Limpeza de Prefiltro

OK
<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

CARROCERÍA
1 - Revisión de cartuchos centrales
2 - Revisión de rolinas y guardapolvos
3 - Revisión de parantes y askteros
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento
5 - Revisión de amarras de acordeón
6 - Revisión de cofres

OK
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

65873

412

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 87

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcion
27/07/17	7:25	27/07/17	10:32	726574	Rivero #	WC

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

ECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTE
		<input checked="" type="checkbox"/>		
		27297		

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Pro Neumáticos # 2 bajo

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
NEUMÁTICOS # 2	11-2	9:30	10:15
NEUMÁTICOS # 3 y # 4	11-2		
REVISIÓN DE CMM			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Persc
<u>Arce / Arce</u>	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1- Fugas de aire, aceite, combustible
2- Roco de cañerías y mangueras
3- Válvulas de rebose
4- Fuelles
5- Revisión de bujes templadores
6- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolinas y guardapolvos
3.- Revisión de parantes y asideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarres de acordeón
6.- Revisión de cofres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.: _____

68518

411

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° T-82

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
26/09/17	11:20	26/09/17	12:18	726574	Ruiz Roba	DP

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
9286				

A. ...RIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Reparación de frenos I y II eje
Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se regula frenos 3 ejes.	3.1	11:00	11:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
C. C. / C. C.	01.32

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Fugas de aire, aceite, combustible
2 - Estado de cañenas y mangueras
3 - Pulso de rotores
4 - Fuelle
5 - Revisión de bujes templadores
6 - Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1 - Revisión de cartuchos centrales
2 - Revisión de rollos y guardapolvos
3 - Revisión de parantes y asideros
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento
5 - Revisión de amarras de anclaje
6 - Revisión de cojines

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA


[Signature]

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.:
--	------------------

65569.

410

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA		
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
Trole <input type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Eco/la <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>			

1. RECEPCION

TROLE Nº 87

F Ingreso	Hora Ingreso	F, Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcioni
19/07/12	14:15	20/07/2017	10:47	72651A	LOPEZ R	W-

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Perillas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERIA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
27041				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Pole obstruccion Junder 3 eje derecho
 fuga de grasa x topes de T eje der/129

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
re cambio de rueda de freno	7-8	10:30	11:00
re eje der/129			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
Melro / Heron	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CÓNTROL RUTINARIO
1. Fugas de aire aceite combustible
2. Heces de cañeras y mangueras
3. Valvulas de reboso
4. Frenos
5. Revisión de topes limitadores
6. Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERIA
1. Revisión de cruchos centrales
2. Revisión de frenos y guardapolvos
3. Revisión de p. trantes y asientos
4. Revisión de bombas y su funcionamiento
5. Revisión de armatas de amorticon
6. Revisión de cables

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de CC

FORMULARIO
F-GM-005

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

RECEPCIÓN TROLE N°

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pórtigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

VERBA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Revisado por _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr><th style="text-align: center;">CONTROL RUTINARIO</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>1 - Fugas de aire, aceite, combustible</td></tr> <tr><td>2 - Roco de cadenas y mangueras</td></tr> <tr><td>3 - Válvulas de reboso</td></tr> <tr><td>4 - Fuelles</td></tr> <tr><td>5 - Revisión de bujes templados</td></tr> <tr><td>6 - Limpieza de Prefiltro</td></tr> </tbody> </table>	CONTROL RUTINARIO	1 - Fugas de aire, aceite, combustible	2 - Roco de cadenas y mangueras	3 - Válvulas de reboso	4 - Fuelles	5 - Revisión de bujes templados	6 - Limpieza de Prefiltro	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr><th style="text-align: center;">OK</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td> </td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td> </td></tr> </tbody> </table>	OK							<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr><th style="text-align: center;">CARROCERÍA</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>1 - Revisión de cartuchos centrales</td></tr> <tr><td>2 - Revisión de rollos y guardapolvos</td></tr> <tr><td>3 - Revisión de gomas y asientos</td></tr> <tr><td>4 - Revisión de rampas y su funcionamiento</td></tr> <tr><td>5 - Revisión de amarras de acondicion</td></tr> <tr><td>6 - Revisión de cofres</td></tr> </tbody> </table>	CARROCERÍA	1 - Revisión de cartuchos centrales	2 - Revisión de rollos y guardapolvos	3 - Revisión de gomas y asientos	4 - Revisión de rampas y su funcionamiento	5 - Revisión de amarras de acondicion	6 - Revisión de cofres	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr><th style="text-align: center;">OK</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td> </td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td> </td></tr> </tbody> </table>	OK						
CONTROL RUTINARIO																															
1 - Fugas de aire, aceite, combustible																															
2 - Roco de cadenas y mangueras																															
3 - Válvulas de reboso																															
4 - Fuelles																															
5 - Revisión de bujes templados																															
6 - Limpieza de Prefiltro																															
OK																															
CARROCERÍA																															
1 - Revisión de cartuchos centrales																															
2 - Revisión de rollos y guardapolvos																															
3 - Revisión de gomas y asientos																															
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento																															
5 - Revisión de amarras de acondicion																															
6 - Revisión de cofres																															
OK																															


RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

65460

40

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA		
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
Trole <input type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovía <input type="checkbox"/> EPO <input type="checkbox"/>			

1. RECEPCIÓN TROLE N° 87

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepción
17.07.17	15:50	17.07.17	23:30	726574	Cotañeda	CP

ACCESORIOS Amplificador Microfono Motorola Espejos Extintor Pórtigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRONICO

<input checked="" type="checkbox"/> ELECTRONIC	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO
26904			

AVERIA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

NO G.I

Revisado por _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>7710</u> <u>ALIMENTACION</u>	<u>0.1</u>	<u>16:30</u>	<u>18:30</u>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Perso
<u>ORTIZ</u> <u>TORRES</u>	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO 1. Apretamiento 2. Sólido Estado Insul. y de 3. Tacógrafo 4. Alarma de arbolación 5. Compresor 6. Pitos 7. Bujías rampas 8. Zeta de emergencia 9. Placa de T. Fila 10. Audio Int. y Motorola	OK <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	CARROCERÍA 1. Manos de tablero 2. Seguridad de puertas 3. Luces Faros Halógenos 4. Funcionamiento de motor de pluma 5. Palanca de luces 6. Rodamientos de motor	OK <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
---	--	--	--

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

CP CRISTINA CV

Técnica de C.C.

64965

408

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA		QUITO <small>TRANSACCIONES</small>
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
Trole <input type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovía <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>			

1. RECEPCIÓN TROLE N° **T08**

F Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
04/07/17	17:35	04/07/2017	20:45	726574	Molina	SP

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Perillas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
			26935	

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

410 92

Revisado por: _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se realiza cambio de aceite diferencial		18:00	20:45
Se revisa nivel de			
Se lava motor			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos Código Personal

Jairo Sosa
Jose Elmer
Rodrigo Gándor

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO 1. Fugas de aire desde combustible 2. Haces de cables y mangueras 3. Válvulas de rebote 4. Fuelle 5. Revisión de los ejes transversales 6. Limpieza de Prefiltro	OK	CARROCERÍA 1. Revisión de cruchos centrales 2. Revisión de rines y guardapolvos 3. Revisión de rines y asideros 4. Revisión de llantas y su funcionamiento 5. Revisión de amarras de acomodeo 6. Revisión de cintos	OK
---	----	--	----

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA [Firma]

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

No se realiza mantenimiento

Técnica de C C

64662

40

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

QUITO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

F Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcion
27/06/14	18:59	27/06/14	22:24	726574	Bonilla P	F
ACCESORIOS Amplificador <input type="checkbox"/> Micrófono <input type="checkbox"/> Motorcía <input type="checkbox"/> Espejos <input type="checkbox"/> Extintor <input type="checkbox"/> Pórtigas <input type="checkbox"/> Selector de agujas <input type="checkbox"/> Botiquín <input type="checkbox"/>						

TROLE N° T8

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTE:
25906				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Ao Fuga de Aire 3er eje derecho
Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Reparación y cambio de aceite motor	3-14		
Reparación de bobinas 3 ejes del Anticelular	6-10	21:00	22:40

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Molina / delegado

Código Personal

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar.

CONTROL RUTINARIO	
1. Fugas de aire, aceite, combustible	
2. Ruido de cañenas y mangueras	
3. Válvulas de rebose	
4. Fuelle	
5. Revisión de lajes limitadores	
6. Limpieza de Perfil	

OK

CARROCERÍA	
1. Revisión de cruceos controlados	
2. Revisión de tirantes y guardacochos	
3. Revisión de p. trantes y asideros	
4. Revisión de r. mpa y su funcionamiento	
5. Revisión de amarras de suspensión	
6. Revisión de c. tras	

OK


RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.
--	-----------------

64501

40

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA		
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
Trole: <input checked="" type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> EcoVía <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>			

1. RECEPCIÓN TROLE N° 87

F Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepción
23/06/17	17:06	23/06/17	23:20	926594	Pinzón	C.A

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorcía Espejos Exentos Pétigas Selector de agujas Boliquip

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTE
			25772	

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Monte almento

Revisado por: _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Monte almento	9.2	16:30	23:20
Revisión de frenos	16.21		
Se realiza Montaje	9.2	16:30	23:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

 Código Personal

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1. Fugas de aire aceite, combustible
2. Poca de cañenas y manijeras
3. Válvulas de rebosa
4. Fuelle
5. Revisión de luces temporales
6. Limpieza de Prefiltro

OK
/

CARROCERÍA
1. Revisión de cartuchos cañales
2. Revisión de r. líneas y guardacochos
3. Revisión de p. rantes y asideros
4. Revisión de rimpes y su funcionamiento
5. Revisión de amarras de accción
6. Revisión de cintas

OK
/

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C. _____

NO HAY SISTEMA
MANTENIMIENTO

64256

405

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

OUT

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Eco/la EPQ

1. RECEPCIÓN

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepción
18/06/2011	12:05	18/06/11	12:15	726374	ALON	DM

ACCESORIOS. Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Perillas Selector de agujas Boliqui

TROLE Nº 187

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTE
X				
25395				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

IV. RECONEXIONAMIENTO / EJE 1990 DERECHO.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
- Se reguló frenos y eje	3.1	12:15	12:50

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
Ceron / Hoije / Astudillo	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Fugas de aire, aceite combustible
2 - Ruido de cadenas y mangueras
3 - Válvulas de rebote
4 - Fuelle
5 - Revisión de los ejes templados
6 - Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1 - Revisión de cruchos laterales
2 - Revisión de j. finas y guardapolvos
3 - Revisión de p. tirantes y asideros
4 - Revisión de rines y su funcionamiento
5 - Revisión de a. mallas de acordeón
6 - Revisión de crines

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

[Signature]

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

FORM.: F-GM-005

64198

404

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PUBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA		QUITO
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
Trole <input type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> EcoVía <input type="checkbox"/> EPO <input type="checkbox"/>			

1. RECEPCIÓN TROLE N° 87

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepción
	08:30	16/06/17	04:48	720574	Acosta	C.A.

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pétrolas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTE
		25244		

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

- Av. Nueva hca #9 base
- Rep. fondeo de eje delantero

Revisado por _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
SE CAMBIA NEUMÁTICO #9 SE PONE LA #9 CON LA 10 Y EN LA 10 SE COLOCA NEUMÁTICO NUEVO.		03:40	04:30

PERSONAL TÉCNICO

SE COMPLETA Técnicos Mecánicos

AIRE Y JUEGA TODOS OK Código Personal

MONTARRE.

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	
1. Fugas de aceite combustible	
2. Fugas de cañeros y mangueras	
3. Válvulas de rebote	
4. Frenos	
5. Revisión de luces direccionales	
6. Limpieza de Filtro	

OK
<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

CARROCERÍA	
1. Revisión de cruchos centrales	
2. Revisión de líneas y guardapolvos	
3. Revisión de puertos y asientos	
4. Revisión de rimpas y su funcionamiento	
5. Revisión de almohadillas de absorción	
6. Revisión de cintas	

OK
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Se cambio frenos I eje lado izquierdo y derecho, se cambio pines, se cambio cable de freno de mano III eje lado izquierdo y derecho, se cambio frenos, se cambio válvula master Técnica de C.C.

se revisa rejilla, se cambio condado I eje lado derecho

se cambio válvula 1000

FORM.: F-GM-005

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

403

QUITO

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 87

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcioni
13/06/17	10:57	20:47	13/06/17	726574	Bonillo Anibal	V-G

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO
5062			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Au B.M.U. / Equipo de T

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se revisa B.M.U., se cambia aceite del motor	7801	10:57	12:15

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
Juan Zambrano - Angel Pizarro - Orestes Parfumeo	5062 20925 01134

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Alineamiento
2.- Abrir, bajar troles y bloqueo
3.- Tacógrafo
4.- Alarma de articulación
5.- Compresor
6.- Pitos
7.- Bloqueo rampas
8.- Zeta de emergencia
9.- Pulsador T Nula
10.- Audio Int. y Motorola

OK
/
/
/
/
/
/
/
/
/
/

CARROCERÍA
1.- Manómetro de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Feros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de pluma
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK
/
/
/
/
/
/

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

64090

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA



FORMULARIO F-GM-005

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovia EPQ

TROLE N° 87

RECEPCIÓN

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extingtor Pártigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
	X			

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

COMPLETAR ACEITE COMPRESOR BISCRIOS
COLOCAR DEFLECTOR DUCTO VENTILACION DPM (ENTRADA)
Colocar deflector vent. Revisado por: DPM

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se cambia aceite al compresor de aire		10:00	15:00
Se coloca deflector	10.27	10:00	22:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Persor
Arizolo Corto	
A. Batos	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Fugas de aire, aceite, combustible
2 - Roca de cañerías y mangueras
3 - Válvulas de reboso
4 - Fuelles
5 - Revisión de bujes templadores
6 - Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolitas y guardapolvos
3.- Revisión de parantes y asideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de acordeón
6.- Revisión de cofres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA [Signature]

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.:
--	------------------

633781

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA		4	02
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO			
Trole <input type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovía <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>				

1. RECEPCIÓN

TROLE Nº

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Rece
12/06/17	08:19	12/06/17	14:25	726574	Bonilla Aribal	6

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pártigas Selector de agujas

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONE
	24484			

VERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Av Choque posterior lado izquierdo

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora Finaliza
ambio de parayolpe posterior	10:4	830	13:5

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Pe

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	
1 - Fugas de aire aceite combustible	OK
2 - Roco de afeerías y mangueras	
3 - Válvulas de reboso	
4 - Fuelles	
5 - Revisión de bujes templadores	
6 - Limpieza de Prefiltro	

OK

CARROCERÍA	
1 - Revisión de cartuchos centrales	OK
2 - Revisión de rolinas y guardapolvos	
3 - Revisión de parantes y asideros	
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento	
5 - Revisión de amarres de acordeón	
6 - Revisión de cofres	

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

63809

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

40

QUI

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepción
07/06/17	09:12	07/06/17	10:32	726574	Andrade	WC

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9)
-------------	-------------	--------------------	-------------------

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Hoja Funcionaria luego de la avería por rec. switch.
Colores: comparados busbillo se pide el color

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se realiza foto de direccional, se Pinta la de pintura se cambia solo K3 de color, se pinta en tapa de fusión	2205	9:00	10:30

PERSONAL TÉCNICO

Devidito San guato - Mecánicos
Técnicos Mecánicos - Pezantes
Código Personal: 3220

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO

Amortiguamiento	/
- Subir, bajar troles y bloqueo	/
- Tacógrafo	/
- Alarma de articulación	/
- Compresor	/
Pitos	/
Bloqueo rampas	/
Zeta de emergencia	/
Pulsador T Nula	/
- Audio Int. y Motorola	/

OK
/
/
/
/
/
/
/
/
/
/

CARROCERÍA

1.- Manómetro de tablero	/
2.- Sensibilidad de puertas	/
3.- Luces, Faros, Halógenos	/
4.- Funcionamiento de motor de plumas	/
5.- Palanca de luces	/
6.- Rodamientos de motor	/

OK
/
/
/
/
/

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA
OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

TROLE N°

1. RECEPCIÓN

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Microfono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización

PERSONAL TÉCNICO

Código Personal

Técnicos Mecánicos

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO

- 1.- Acondicionamiento
- 2.- Subir, bajar troleas y bloqueo
- 3.- Tacógrafo
- 4.- Alarma de articulación
- 5.- Compresor
- 6.- Pisos
- 7.- Bloqueo rampas
- 8.- Zeta de emergencia
- 9.- Pulsador: T, Nula
- 10.- Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA

- 1.- Manómetro de tablero
- 2.- Sensibilidad de puertas
- 3.- Luces, Faros, Halógenos
- 4.- Funcionamiento de motor de plumas
- 5.- Palanca de luces
- 6.- Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

FORM.:

**FORMULARIO
F-GM-005**

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**

400
QUI

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovia EPQ

1. RECEPCIÓN

24894.

TROLE Nº **780**

F Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepci
7/6/17	9:00	7/6/17	10:40	726574		

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Exhonor Pértigas Selector de agujas Boti

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO

AREA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

2022.2 luces electronicas

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Reparación de luces de dirección derecha</i>		9:00	10:40
<i>Reparación de luces de freno izquierda</i>			10:40

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Per:

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO

1. Coplamiento
2. Abrir, bajar, trales y bloquear
3. Tacógrafo
4. Alarma de articulación
5. Compresor
6. Pitos
7. Bloqueo rampas
8. Zeta de emergencia
9. Pulsador T Neta
10. Audio Int y Motorola

OK

CARROCERÍA

1. Manómetro de tablero
2. Sensibilidad de puertas
3. Luces, Faros, Halógenos
4. Funcionamiento de motor de plumas
5. Palanca de luces
6. Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

63749 ✓

**FORMULARIO
F-GM-005**

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovia EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N°

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Rece
06/06/17	11:30	06/06/2017	17:42	926594	Sonny Ugo Arizumi	6

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas B

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONE
	✓ 24842			

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Choque delantero izquierdo

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora Finaliz
<i>Se reparó choque delantero se suelto</i>			
<i>Revisión de amortiguadores delanteros se borsos</i>	1011	10:30	16:2
<i>se volteó y se puso fibra de Vidrio y se pinto</i>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código P
<i>Bruno Alcazar</i>	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Fugas de aire aceite combustible
2 - Roco de cañerías y mangueras
3 - Válvulas de reboso
4 - Fuelles
5 - Revisión de bujes templadores
6 - Limpieza de Prolitra

OK

CARROCERÍA
1 - Revisión de cartuchos centrales
2 - Revisión de rolinas y guardapolvos
3 - Revisión de parantes y asideros
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento
5 - Revisión de amarras de acordeón
6 - Revisión de cofres

C

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

**FORMULARIO
F-GM-005**

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

RECEPCIÓN

TROLE N°

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Microfono Motorola Espejos Extnlor Pórtagas Selector de agujas Botquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

VERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Revisado por _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1. Fugas de aire, aceite, combustible
2. Roco de cañenas y mangueras
3. Válvulas de reboso
4. Fuelles
5. Revisión de bujes templados
6. Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1. Revisión de cartuchos centrales
2. Revisión de rollos y guardapolvos
3. Revisión de gomas y asideros
4. Revisión de rampas y su funcionamiento
5. Revisión de amarras de anclaje
6. Revisión de coltes

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C. _____

63585

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO.
GERENCIA TÉCNICA

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO



Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 8

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
02/06/17	10:15			726574	Bonilla Anibal	W

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Br...

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO
24796			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

- Av Equios de Traccion.
- Av No funciona motor lo

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se revisa DPU, se arregla conda de alimentación DPU, se calibraron células, MTR PREVENICO	A601.1	10:30	12:
	TE07.20		
	9.1	16:30	23:

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Nombre	Código Pe
P. Alder - JC Comales	0098
Daniel	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO

- 1.- Acoplamiento
- 2.- Subir, bajar troles y bloqueo
- 3.- Tacógrafo
- 4.- Alarma de articulación
- 5.- Compresor
- 6.- Pitos
- 7.- Bloqueo rampas
- 8.- Zeta de emergencia
- 9.- Pulsador T. Nula
- 10.- Audio int. y Motorola

OK

CARROCERÍA

- 1.- Manómetro de tablero
- 2.- Sensibilidad de puertas
- 3.- Luces, Faros, Halógenos
- 4.- Funcionamiento de motor de piumas
- 5.- Palanca de luces
- 6.- Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

OC
ODERADOS

Técnica de C.C.:

FORMULARIO
M-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
EPMT

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

TROLE N° 87

Fecha	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
		03.06.17	16:00			

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

CÁMERA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTE
796				

MECÁNICA POR LA QUE INGRESA
u. revisar sistema de combustible.
asiento usuario del vagón todo derecho
 Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicid	Hora de Finalización
limpiar filtro de combustible	1.1	2:00	2:45
revisar sistema de combustible	13.14	11:30	13:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<u>Pena / Mera / Fajardo</u>	
<u>Sanchez / Guaparo</u>	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
Presión de aire, aceite, combustible
Estado de cañerías y mangueras
Válvulas de reboso
Fuertes
Revisión de bujes templadores
Limpeza de Prefiltro

OK
/

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolinas y guardapolvos
3.- Revisión de parantes y asideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de acordeón
6.- Revisión de Colitas

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA [Firma]

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

no hay problemas de Costales (ou Slanca).

Técnica de C.C.:

62019

396

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PUBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

QUI
METROPOLITANA

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° T

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recept
26/04/17	17:31	26/04/17	11:03	276574	José P. Bosh	9

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botón

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO
93427			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Au Tension Nula

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se realiza regeneración de energía. Se intercambia B204	TE07, 3	20:30	
Se coloca trigger de apertura de T. paso T. por R. freno.	TE07, 1		22:15

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Electrónicos

Wilson Antares	Código Pers: 01082
----------------	--------------------

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO

- 1.- Acoplamiento
- 2.- Subir bajar troles y bloqueo
- 3.- Tacógrafo
- 4.- Alarma de articulación
- 5.- Compresor
- 6.- Pitos
- 7.- Bloqueo rampas
- 8.- Zeta de emergencia
- 9.- Pulsador T. Nula
- 10.- Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA

- 1.- Manómetros de tablero
- 2.- Sensibilidad de puertas
- 3.- Luces, Faros, Halógenos
- 4.- Funcionamiento de motor de plumas
- 5.- Palanca de luces
- 6.- Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN ELECTRÓNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

**FORMULARIO
F-GM-005**

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTÉ DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N°

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pórtigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

	Revisado por: <input type="text"/>

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Aceptamiento
2 - Subir, bajar troleo y bloqueo
3 - Tacógrafo
4 - Alarma de articulación
5 - Compresor
6 - Pisos
7 - Bloqueo rampas
8 - Zeta de emergencia
9 - Pulsador T.Nula
10 - Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1 - Manómetro de tablero
2 - Sensibilidad de puertas
3 - Luces, Faros, Halógenos
4 - Funcionamiento de motor de plumas
5 - Palanca de luces
6 - Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C. <input type="text"/>

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental EcoVía EPQ

TROLE N° 87

1. RECEPCIÓN

F Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
						SP

ACCESORIOS: Amplificador Microfono Motorola Espejos Extintor Perlugas Selector de aguas Botquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRONICO

ELECTRONICO	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO

AVERÍA ELECTRONICA POR LA QUE INGRESA

Conectar faro.

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se realizó conexión del faro izquierdo por cambio halógeno	PB03	14:00	15:20

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Rennie Salcedo - Dewald Jorginho

Código Para SOBOS

Antes de la entrada del vehículo de mantenimiento hay que comprobar

CONTROL RUT (API)	OK
1. Nivel de aceite	/
2. Nivel de líquido de frenos y dirección	/
3. Frenos	/
4. Amortiguadores	/
5. Suspensión	/
6. Puntos	/
7. Dirección	/
8. Zanja de amortiguadores	/
9. Radiador y Neta	/
10. Agua de Motor	/

CARROCERÍA
1 - Nivel de líquido de lubricación
2 - Seguridad de llantas
3 - Luces, Faros, Halógenos
4 - Funcionamiento de motor de puentes
5 - Balanceo de ejes
6 - Rodamiento de motor



RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de CC
--	---------------

FORM.: F

21

61585

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

394

QUI
S.A.

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovia EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 108

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepción
18.04.17	16:30	18/04/17	19:59	726574	Molina	SP

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pénigas Selector de agujas Botiq

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENT
		23212		

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Revisión de neumáticos

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
se pata entre # 5, 6 y # 9, 10 x corto # 10	1114	18	20

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Pers.
<i>Guillermo R.</i>	POB

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Fugas de aire, aceite, combustible
2 - Roca de cañerías y mangueras
3 - Válvulas de reboso
4 - Fuelles
5 - Revisión de bujes templadores
6 - Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1 - Revisión de cartuchos centrales
2 - Revisión de rolinas y guardapolvos
3 - Revisión de parantes y asideros
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento
5 - Revisión de amarras de acordeón
6 - Revisión de cofres

OK


RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

61213.

393

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PUBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA		
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
Trole <input type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Eco/ta <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>			

1. RECEPCIÓN

						TROLE N°	8
F Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Receptor	
10.04.17	15:20	10.04.17	17:00	726574	Castañeda	SF	
ACCESORIOS Amplificador <input type="checkbox"/> Micrófono <input type="checkbox"/> Molerola <input type="checkbox"/> Espejos <input type="checkbox"/> Extintor <input checked="" type="checkbox"/> Perillas <input checked="" type="checkbox"/> Selector de agujas <input type="checkbox"/> Bols							

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
27544				
AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA 3 cpe iqa recalentado				
				Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se revisa frenos y ejes	3.1	16:30	17:00

PERSONAL TÉCNICO

Alfredo P.	Técnicos Mecánicos	Código Pers

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	
1. Fugas de aceite combustible	OK
2. Fricción de cadenas y manijeras	
3. Validad de retoso	
4. Frenos	
5. Nivelación de los ejes (MIRA)	
6. Limpieza de Prohibir	

OK
/

CARROCERÍA	
1. Revisión de cinturones generales	OK
2. Revisión de gomas y amortiguadores	
3. Revisión de g. yantes y asientos	
4. Revisión de r. mpas y su funcionamiento	
5. Revisión de y barras de soporte	
6. Revisión de y fren	

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de CC

61037

FORMULARIO F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Eco/ta EPQ

QUITO

1. RECEPCIÓN

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
05/04/17	10:10	05/04/17	12:12	726574	Z.T	

TROLE Nº **T8**

ACCESORIOS: Amplificador Microfono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Boliquin

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
99787				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Au Recaliente 3er eje

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se cambia zapatas 3er eje</i>	<i>3.2</i>	<i>10:30</i>	<i>12:00</i>
<i>Se regula frenos 3er eje</i>	<i>3.1</i>		
<i>Se cambia plato de Doble Estabilizador</i>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<i>Faio H.</i>	<i>01057</i>

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

- CONTROL RUTINARIO**
- Fugas de aire, aceite, combustible
 - Rozos de carteras y mangueras
 - Válvulas de reboses
 - Fuelles
 - Revisión de lentes templadores
 - Limpeza de Filtro

OK

- CARROCERÍA**
- Revisión de carujos centrales
 - Revisión de lentes y cuerdas de freno
 - Revisión de p. rantes y asideros
 - Revisión de rimpas y su funcionamiento
 - Revisión de amarras de acordeón
 - Revisión de c. tres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACION

Técnica de C. C.

60969

FORMULARIO F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO



Trole: Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecavía EPO

RECEPCIÓN

TROLE N° T

Programa	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepción
4464/17	14:08	4464/17	22:02	796574	Rivera A	

HOJA DE TRABAJO ELECTRONICO

ELECTRONICO	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO
27747			

VEHICULO ELECTRONICO POR LA QUE INGRESA

De: Masabe Luján Tac Rivero D Electrico

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de inicio	Hora de Finalización
Se hizo revisión de los cables de freno y se cambió el cable de freno de la rueda de atrás y se cambió el cable de freno de la rueda de adelante.		18:00	21:00
Se hizo el ajuste de los cables de freno.			
Se hizo el ajuste de los cables de freno.			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Juan Pizarro Código Per 22074

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUT (APR)	OK
1. Frenos	/
2. Dirección	/
3. Amortiguadores	/
4. Líquido de frenos	/
5. Líquido de dirección	/
6. Líquido de potencia	/
7. Líquido de transmisión	/
8. Líquido de motor	/
9. Líquido de lavaparabrisas	/
10. Líquido de limpieza	/

OK
/
/
/
/
/
/
/
/
/
/

CARROCERÍA	OK
1. Montaje de tableros	/
2. Sensibilidad de puertas	/
3. Líquido Frenos Hidráulicos	/
4. Funcionamiento de motor de pluma	/
5. Palanca de luces	/
6. Rotulación de motor	/

OK
/
/
/
/
/
/

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACION

Técnica de C C

**FORMULARIO
F-GM-005**

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

QUITO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovia EPQ

1. RECEPCIÓN

60847

TROLE N° 34

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Receptor
07/04/12	09:00	07/04/12	13:20	726574	ZT	LU

ACCESORIOS: Amplificador Microfono Motorola Espejos Extintor Pétigas Selector de agujas Botiquin

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9)
72669			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

No funciona el / T.MOB

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se reemplaza señal EFB de alternación, se configura señales de FAFREZ y FAFREZ, NW	PE0611	10:00	11:55
complemento.	PE093		

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

R. Torres - JC Camacho

Código Personal

00986

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	
1. Acoplamiento	
2. Señal bajar limpiaparabrisas	
3. Tacógrafo	
4. Alarma de articulación	
5. Compresor	
6. Papeo	
7. Bivqueo rampas	
8. Zeta de emergencia	
9. Pícarador T Nulo	
10. Audio Int. y Motorola	

OK/

CARROCERÍA	
1. Manómetro de tablero	
2. Sensibilidad de puertas	
3. Luces, Faros, Halógenos	
4. Funcionamiento de motor de plumas	
5. Palanca de luces	
6. Rodamientos de motor	

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C

60752... 3

FORMULARIO F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental EcoVía EPQ

1. RECEPCIÓN

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recep.
30/03/17	08:50	30/03/17	12:27	726574	Cochran C.	C.

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pórtigas Selector de agujas Bot

TROLE Nº C

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
22628				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Bandas sucias

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se cubren los ejes del eje trasero y de distribución	130	11:00	12:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Pavsa / Acuña

Código Perso

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO

- Fugas de aire, aceite combustible
- Niveles de cámaras y mangueiras
- Valvulas de freno
- Fuertes
- Revisión de los ejes
- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA

- Revisión de cartuchos centrales
- Revisión de las y guardabombas
- Revisión de frenos y sistemas
- Revisión de ejes y su funcionamiento
- Revisión de cámaras de aire
- Revisión de otros

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de CC

**FORMULARIO
F-GM-005**

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

TROLE N°

1. RECEPCIÓN

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extnitor Pórtigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Persona

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	OK
1 - Acoplamiento	<input type="text"/>
2 - Subir, bajar trolea y bloqueo	<input type="text"/>
3 - Tacógrafo	<input type="text"/>
4 - Alarma de articulación	<input type="text"/>
5 - Compresor	<input type="text"/>
6 - Pisos	<input type="text"/>
7 - Bloqueo rampas	<input type="text"/>
8 - Zeta de emergencia	<input type="text"/>
9 - Pulsador T_Nula	<input type="text"/>
10 - Audio Int. y Motorola	<input type="text"/>

OK
<input type="text"/>
<input type="text"/>
<input type="text"/>
<input type="text"/>
<input type="text"/>
<input type="text"/>
<input type="text"/>
<input type="text"/>
<input type="text"/>
<input type="text"/>

CARROCERÍA	OK
1 - Manómetro de tablero	<input type="text"/>
2 - Sensibilidad de puertas	<input type="text"/>
3 - Luces, Faros, Halógenos	<input type="text"/>
4 - Funcionamiento de motor de plumas	<input type="text"/>
5 - Palanca de luces	<input type="text"/>
6 - Rodamientos de motor	<input type="text"/>

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA HOJA DE ORDEN DE TRABAJO	QUI
Trole <input type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovía <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>		

1. RECEPCIÓN 60312 TROLE N° **T**

F Ingreso	Hora ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepci
21/03/18	10:38	21/03/2018	14:24	776574	Beate S	

ACCESORIOS Amplific. dor Microfono Motorola Espejos Extintor Pétigas Selector de agujas Botq

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

* ELECTRONIC	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO
77772			

AVERIA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

1. Defecto a derivativa Freno de Parada
se bloquea.

Revisado por

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
reparación de cableado / se cablea			
se un panel de / se cablea	1E05	10:40	12:0
reparación de cableado de			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Pers

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	OK
1 - Acoplamiento	
2 - Seguridad frenos y bi-queso	
3 - Taxímetro	
4 - Alarma de articulación	
5 - Cuentakilómetros	
6 - Papeo	
7 - Bujes/ranflas	
8 - Zeta de emergencia	
9 - Pulsera T-Nubi	
10 - Audí-fon. y Motorola	

OK

CARROCERÍA	OK
1 - Manómetro de tablero	
2 - Sensibilidad de puertas	
3 - Luces Faros Halógenos	
4 - Funcionamiento de motor de pluma	
5 - Palanca de luces	
6 - Rodamientos de mano	

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA Técnica de C.C.

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

60070

381

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

aut

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPO

1. RECEPCIÓN

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Receptor
15/03/17	08:36	15/07/17	17:58	926574	Cochonada	W

TROLE N° 87

ACCESORIOS: Amplificador Microfono Motorola Espejos Extnrior Pértigas Selector de agujas Botquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9)
22130			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Av. fuga de aire x panta y solto
Av. id act. vo freno E. automáticamente

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se cambia manguera y se revisa funcionamiento freno eléctrico OK	A6206.9		
	7428.2	17:48	17:41

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos
Luis Saucay
María Hidalgo
Código Personal: 00989

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	OK
1.- Acoplamiento	
2.- Subir bajar troles y bi queso	
3.- Tacógrafo	
4.- Alarma de articulación	
5.- Compresor	
6.- Pitos	
7.- Bivqueo rampas	
8.- Zeta de emergencia	
9.- Pulsador T. Nuls	
10.- Audio Int. y Motorola	

OK

CARROCERÍA	OK
1.- Manometro de tablero	
2.- Sensibilidad de puertas	
3.- Luces, Faros, Halógenos	
4.- Funcionamiento de motor de plumas	
5.- Palanca de luces	
6.- Rodamientos de motor	

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Para a Mecánica

Técnica de CC

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PUBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
SERVICIOS EPAPU

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Eco/ta EPQ

TROLE N° 87

1. RECEPCIÓN

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
		15/03/17	17:58			

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extnlor Pértigas Selector de agujas Boliquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
X				

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Rev. freno neumático / Completar parte motor

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
5. cambio conductos de aire	31	15/00	18/00
6. completa 16. aceite motor			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos *Delgado* Código Personal

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Fugas de aire, aceite combustible
2 - Roca de cadenas y mangueras
3 - Válvulas de rebote
4 - Fuelle
5 - Revisión de los ejes templados
6 - Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1 - Revisión de c. truchos centrales
2 - Revisión de r. lina y guardapobos
3 - Revisión de p. tirantes y asideros
4 - Revisión de r. mps y su funcionamiento
5 - Revisión de armers de asorcion
6 - Revisión de cintas

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA *PD*

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

FORM.: F-GM

59414

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovia EPQ

1. RECEPCIÓN

F Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcion
01.03.17	16:35	17/03/17	17:40	726574	Zapata	SP

TROLE N° T87

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pártigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICA

ELECTRONICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
2805			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Hu 9.1

REPARACIÓN EFECTUADA

Revisado por:

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se cambió motor con cable	12.3	16:30	20:30
Se cambió motor con cable	9.1	16:30	23:30
Se cambió motor con cable	11.1	7:00	10:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Electrónicos

<i>[Firma]</i>	<i>[Firma]</i>	Código Personal

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO

Amortiguamiento
Subir, bajar troles y bloqueo
Tacógrafo
Alarma de articulación
Compresor
Pitos
Bloqueo rampas
Zeta de emergencia
Pulsador T Nula
Audio Int y Motorola

OK
/
/
/
/
/
/
/
/
/

CARROCERÍA

1 - Manómetros de tablero
2 - Sensibilidad de puertas
3 - Luces, Faros, Halógenos
4 - Funcionamiento de motor de plumas
5 - Palanca de luces
6 - Rodamientos de motor

OK
/
/
/
/
/

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN ELECTRÓNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

El vehículo (AV) se encuentra en buenas condiciones de funcionamiento y los sistemas de emergencia y auxiliares funcionan correctamente.

Técnica de C.C.

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPO

EXCEPCIÓN

TROLE

784

Proceso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pártigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (92)	COMPONEN.
		X		

CAUSAS MECÁNICAS POR LA QUE INGRESA

bloque amortiguadores cofres baterías y ventiladores auxiliares. / Cambio de Motor

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se cambio amortiguadores de cofres de baterías y ventiladores</i>		1330	1620
<i>Se cambio bulaca de conductal</i>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<i>Morales</i>	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Fugas de aire, aceite, combustible
2.- Roco de cañerías y mangueras
3.- Válvulas de rebose
4.- Fuelles
5.- Revisión de bujes templadores
6.- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolinas y guardapolvos
3.- Revisión de parantes y asideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de acordeón
6.- Revisión de cofres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.
--	-----------------

58693

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

32



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE Nº 10

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recept
09.02.17	19:30	09.02.17	23:00	726475	Jacome	SP

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Párrigas Selector de agujas Boti

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONEN
2353				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Bandas de motor. rotas.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Injcio	Hora de Finalizació
Se cambiaron bandas del motor	1.1	21430	22145

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Persc
Dejados A	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Fugas de aire, aceite, combustible
2.- Roco de cañerías y mangueras
3.- Válvulas de rebose
4.- Fuelles
5.- Revisión de bujes templadores
6.- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolinas y guardapolvos
3.- Revisión de parantes y asideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de acordeón
6.- Revisión de cotres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

[Signature]

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

FORMULARIO
F-GM-005

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPO

TROLE N°

1. RECEPCIÓN

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRONICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Revisado por: _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Person

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Aclapamiento
2 - Subir bajar trolas y bloqueo
3 - Tacógrafo
4 - Alarma de articulación
5 - Compresor
6 - Pitos
7 - Bloqueo rampas
8 - Zeta de emergencia
9 - Pulsador T.Nula
10 - Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1 - Manómetro de tablero
2 - Sensibilidad de puertas
3 - Luces, Faros, Halógenos
4 - Funcionamiento de motor de plumas
5 - Palanca de luces
6 - Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C. _____

58397

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovia EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 18

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepción
02.02.17	15:25	02.02.17	21:00	726574	Quira	SP

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO
21080			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

NO TRABAJOS A EJECUTAR

REPARACIÓN EFECTUADA

Revisado por:

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se arregla y monta sensor de YAFREI Se ajusta el cableado para el controlador	TE02 PE05.4	15:30	17:05

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Electrónicos

Juan / Juan Cruz / Marco / Rodrigo / Esteban / Tapia	Código Personal

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	
1 - Placamiento	OK
2 - Control, bajar troles y bloqueo	
3 - Tacógrafo	
4 - Alarma de articulación	
5 - Compresor	
6 - Pitos	
7 - Bloqueo rampas	
8 - Zeta de emergencia	
9 - Pulsador T. Nula	
10 - Audio Int. y Motorola	

CARROCERÍA	
1 - Manómetros de tablero	OK
2 - Sensibilidad de puertas	
3 - Luces, Faros, Halógenos	
4 - Funcionamiento de motor de plumas	
5 - Palanca de luces	
6 - Rodamientos de motor	

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN ELECTRÓNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Corriente Símbolo de Seguridad Pato y Seguro puerta conductor no existe

Técnica de C.C.

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Sur Oriental
 Central Norte
 Sur Occidental
 Ecovia
 EPO

EXCEPCIÓN

TROLE N°

Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
	X			

CAUSAS MECÁNICAS POR LA QUE INGRESA

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
recoloca chapa d puerta de conductor	10.20		
recoloca seguro de cinturón	10.20	19.30	21.00
se sella vidrios	10.20		
se suelda asiento d usuario	10.20		

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Mora J

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar

CONTROL RUTINARIO

- 1 - Fugas de aire, aceite, combustible
- 2 - Roco de cañerías y mangueras
- 3 - Válvulas de rebose
- 4 - Fuelles
- 5 - Revisión de bujes templadores
- 6 - Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA

- 1 - Revisión de cartuchos centrales
- 2 - Revisión de rolinas y guardapolvos
- 3 - Revisión de parantes y asideros
- 4 - Revisión de rampas y su funcionamiento
- 5 - Revisión de amarras de acordeón
- 6 - Revisión de colres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de CC

58120

38

FORMULARIO F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 8

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepci
26/01/17	06:58	26/01/17	20H30	726584	Vallejo J.	LUC

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pétigas Selector de agujas Botiq

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA 20730	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO
----------------------	-------------	--------------------	---------------

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Av. Ca. de Jucayán

REPARACIÓN EFECTUADA

Revisado por:

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
SE LAUBA TIEMPO DE FRENO, SE LAUBA PASAJEROS, SE REPARA OK.	T002.1 T002.2	16H40	18H35

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Electrónicos

WILSON GARCÍA PÉREZ
KATIA VILLACAMA

Código Perso 01056

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Neoplamiento
2.- Subir, bajar troles y bloqueo
3.- Tacógrafo
4.- Alarma de articulación
5.- Compresor
6.- Pitos
7.- Bloqueo rampas
8.- Zeta de emergencia
9.- Pulsador T. Nula
10.- Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1.- Manómetros de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN ELECTRÓNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

15/17

Técnica de C C

RM/JLARIO
GM-005

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

CEPCIÓN TROLE Nº

reso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTE

RAZÓN MECÁNICA POR LA QUE INGRESA
Demerito por P3
 Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>re revisión por perfil. P. 3.</i>	<i>10:00</i>	<i>19:00</i>	<i>20:30</i>
<i>re revisión todos los rollos.</i>	<i>10:00</i>		
<i>re revisión asideros.</i>	<i>10:00</i>		

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<i>Enrique Espinoza</i>	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

- CONTROL RUTINARIO**
- 1.- Fugas de aire, aceite, combustible
 - 2.- Roca de cañerías y mangueras
 - 3.- Válvulas de reboso
 - 4.- Fuelleas
 - 5.- Revisión de bujes templadores
 - 6.- Limpieza de Prefiltro

OK

- CARROCERÍA**
- 1.- Revisión de cartuchos centrales
 - 2.- Revisión de rolinas y guardapolvos
 - 3.- Revisión de parantes y asideros
 - 4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
 - 5.- Revisión de amarras de acordeón
 - 6.- Revisión de coires

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

57885

TROLE N° R-

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepción
9/01/17	07:00	19/01/17	23:30	726574	ZT	W

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiq

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENT

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

MTO 92
12pa filtro de oil & aceite.

Revisado por: _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se realiza mantenimiento preventivo</i>	<i>10:30</i>	<i>10:30</i>	<i>23:30</i>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Perso
<i>Hera</i>	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Fugas de aire, aceite, combustible
2.- Roca de cañerías y mangueras
3.- Válvulas de rebose
4.- Fuelles
5.- Revisión de bujes templadores
6.- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolinas y guardapolvos
3.- Revisión de parantes y asideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de acordeón
6.- Revisión de cotres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.: _____

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
GERENCIA EPMTF

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

EXCEPCIÓN 57855 TROLE N° 87

Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
01/17	07:10			726574	Figueroa	WC

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Boliqñ

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO
20452			<input checked="" type="checkbox"/>

CAUSAS ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA
no bajan el trole / Pz no abre no cierre.
motorista sin trole Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
se arregla cableado motor Parte 3	PE056	19:00	21:10.
se cambia sensor BTR.	A601A		

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Electrónicos	Código Personal
M. Hidalgo	00489
M. Torres	10810

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Acoplamiento
2.- Subir, bajar troles y bloqueo
3.- Tacógrafo
4.- Alarma de articulación
5.- Compresor
6.- Pitos
7.- Bloqueo rampas
8.- Zeta de emergencia
9.- Pulsador T. Nula
10.- Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1.- Manómetros de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK
<input checked="" type="checkbox"/>

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN ELECTRÓNICA
OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

FORMULARIO
F-GM-005

57684

37

QU

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPO

1. RECEPCIÓN

TROLE Tc

F Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Receptor
15/01/2012	04:00	18/01/2012	11:25	726574	Meja C.	P. P.

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Boti

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONEN
20215				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

AV Cambio de aceite de motor, caja, filtros de aire combustible

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Cambio de aceite de motor y caja	1312		
Cambio de filtro de combustible	A.6	P.5	11:00
Cambio de filtro de aire			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Perso
Armas	
Juanes	
Proano	
cuilto. / Visiones / Tiper	21061

antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Fugas de aire aceite combustible
2.- Roca de cañerías y mangueras
3.- Válvulas de rebose
4.- Fuelles
5.- Revisión de bujes templadores
6.- Limpieza de Prolitro

OK
<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolinas y guardapolvos
3.- Revisión de parantes y asideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de acordeón
6.- Revisión de pines

OK
<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA


OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Fuga de agua X radiador. OK

Técnica de C.C.

68931

378

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA HOJA DE ORDEN DE TRABAJO	
Trole <input type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovia <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>		

1. RECEPCIÓN

TROLE N° T86

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
04/04	17:00	04/20/17	23:45	340653	J. BERRA	ELC

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pórtigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

NICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
R 29615	x			

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

MANTTO 9.2

Revisado por _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se realiza mantenimiento	10.20	14:00	22:30
Se realiza mantenimiento	9.2	18:00	23:45

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
Chaparrisa Alex	
Ortiz	
Ortiz	

Ante de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

LÍSTADO RUTINARIO	OK	CARROCERÍA	OK
1.- Gasolina, aceite, combustible		1.- Revisión de cartuchos contrapes	
2.- Focos de cañerías y mangueras		2.- Revisión de rótulas y guardacoches	
3.- Válvulas de rebote		3.- Revisión de parantes y asideras	
4.- Fuelle		4.- Revisión de rampas y su funcionamiento	
5.- Revisión de bujes templadores		5.- Revisión de amarras de acordeón	
6.- Limpieza de Prefiltro		6.- Revisión de cofres	

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.: _____

68078

376

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovia EPQ

RECEPCIÓN

TROLE N° 186

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
-04/2017	7:31	17/09/17	18:00	338714	HT	DM

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pétigas Selector de aguas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (8.2)	COMPONENTES
20959				

VERBA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

JUSTIFICACION - PERDIDOS D 2 CESTO 1000 J 200
FUEBROS

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se torques tuercas de ruedas 101	11.5	16:45	17:30
3 ejes			
Se completó aceite de motor diesel 3/4	1.8		

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Custan Dize	Pauca Byron
-------------	-------------

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	
1.- Nivel de aire, aceite, combustible	
2.- Estado de cañerías y mangueras	
3.- Válvulas de reboses	
4.- Fuelle	
5.- Revisión de bujes templadores	
6.- Limpieza de Prefiltro	

OK

CARROCERÍA	
1.- Revisión de cartuchos centrales	
2.- Revisión de rolinas y cuerdas	
3.- Revisión de perantes y asideras	
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento	
5.- Revisión de amarras de anclaje	
6.- Revisión de cojines	

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

68028

375

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
EPMPT

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° **786!**

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
15/09/17	16:00	15.09.17	23:30	33413	J. TUNAYAC	CLL

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Párrugas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
28934			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

AVERÍA 9.1

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
SE REALIZÓ MANTENIMIENTO PREVENTIVO SEGUN FORTO (9.1)	9.1	16:00	23:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
Romina TO RPT	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1. Alineación
2. Dejar troleo y bloqueo
3. Recógrafo
4. Alarma de articulación
5. Compresor
6. Pitos
7. Bloqueo rampas
8. Zeta de emergencia
9. Pulsador T. Nula
10. Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERIA
1.- Manómetro de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

OK

Técnica de C.C.

67698 /

374

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA		auto <small>transporte urbano</small>			
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO					
Trole	<input checked="" type="checkbox"/> Sur Oriental	<input type="checkbox"/> Central Norte	<input type="checkbox"/> Sur Occidental	<input type="checkbox"/> EcoVía	<input type="checkbox"/> EPO	<input type="checkbox"/>

1. RECEPCIÓN TROLE N° 86

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
08/09/17	14:10	08/09/17	15:20	338022	BADILAS	C.G.

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Párrugas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (B.1)
322			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA
AL PLUMAS / COLISION TROLES SE SACA ES GOMAS

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se arregla cableado de motor de pluma	17505.2		
Se controlan guías y calibren altura de pluma	AG01.2	14:10	15:20

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos		Código Personal
Juan Paucar	Antonio Padilla	01167
Marco Hidalgo		00989

Artículos de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	OK	CARROGERIA	OK
1.- Acomplamiento		1.- Manómetro de tablero	
2.- Hejar troles y bloqueo		2.- Sensibilidad de puertas	
3.- ...		3.- Luces, Faros, Halógenos	
4.- Alid. articulación		4.- Funcionamiento de motor de plumas	
5.- Compresor		5.- Palanca de luces	
6.- Pitos		6.- Rodamientos de motor	
7.- Bloqueo rampas			
8.- Zeta de emergencia			
9.- Pulsera T. Nufa			
10.- Audio Int. y Motorola			

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.: _____

67516

373

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Se Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

RECEPCIÓN

TROLE N° 86

Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
09/17	15:40	05/09/17	17:00	332523	Jalape	C.G.

RECURSOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
2635			

RAÍZ ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

AV. COMINA A DIESEL CON SPRAY PINTADO

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
realiza calibración de alturas se via sensores, se vea módulo N17	DE01.1 DE01.14	15:45	17:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos Juan Padecama P.	Código Personal

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
plan
dir, bajavóles y bloqueo
ógrafa
rma de articulación
mpresor
os
queo rampas
ta de emergencia
isador T. Nula
udio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1.- Manómetro de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA
OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

67306.

372

FORMULARIO
F-GM-005EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICAQUITO
EMIT

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

I. RECEPCIÓN

TROLE N°

T 88

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
31/08/17	11:00	31/08/17	14:00	3370201	HT	DM

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Párrugas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
	X 28387			

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Se realiza mantenimiento 9.2. DE CARROCERÍA

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se realiza mantenimiento 9.2.	10.702	11:00	15:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Person
Sando Zaporta	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Fugas de aire, aceite, combustible
2.- Roca de cañerías y mangueras
3.- Válvulas de rebose
4.- Fuelles
5.- Revisión de bujes templadores
6.- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolinas y guardapolvos
3.- Revisión de parantes y asideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de acordeón
6.- Revisión de cañes

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.:

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

RECEPCIÓN

TROLE N° 186

Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
					JU	DM

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extinguidor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO

VERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
- Acoplamiento
- Subir, bajar troles y bloqueo
- Tacógrafo
- Alarma de articulación
- Compresor
- Pilos
- Bloqueo rampas
- Zeta de emergencia
- Pulsador T. Nuts
0.- Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1.- Manómetro de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

67073 /

37

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

RECEPCIÓN

TROLE N° 786

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
24/08/17	16:00	24/08/17	20:22	33628,5	MORRIS	CLL

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
193			

VERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

NO REVISAR FRENTE TROLES

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
DELANTERA CABEZA COLECTORA EN LA PUERTA REVISAR WATER REGULABLE, SE ARRAN CABEZA COLECTORA OK.	A601	17:40	18:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<i>Patricio Pacheco</i>	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Frenos
2.- Subir, bajar troles y bloqueo
3.- Tacógrafo
4.- Alarma de articulación
5.- Compresor
3.- Pitos
7.- Bloqueo rampas
3.- Zeta de emergencia
3.- Pulsador T. Nula
10.- Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1.- Manómetro de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Feros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

66728.

370

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
EPMQ

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 86.

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
17/08/17	09:47	14/08/17	10:39	336062	Z.T.	G.A.

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

TÉCNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
27949				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Au. Frotos esporteges 1do eje lado izquierdo

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se trabaja neumáticos I, II, III eje	1-1	10:00	10:45

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
Molina	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Fugas de aire, aceite, combustible
2.- Roco de cañerías y mangueras
3.- Válvulas de rebose
4.- Fuelles
5.- Revisión de bujes templadoras
6.- Limpieza de Prefiltro

OK
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolinas y guardapavos
3.- Revisión de parantes y asideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de acordeón
6.- Revisión de cofres

OK
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

Molina

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

66671.1

300

FORMULARIO F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA

QUITO

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

de Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

EXCEPCIÓN _____ **TROLE N°** 186

Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
8-2017	18:13	16/08/17	16:30	356061.5	D. V. G. CO	DM

SORTOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
790				

RAZÓN MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

HA. RECOMENDADO MOTOR A D.

Revisado por: _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>Soportes laterales punales y auxiliares</u>	<u>11</u>	<u>9:00</u>	<u>12:00</u>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<u>Bueno / Análisis</u>	

En la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO

As de aire, aceite, combustible
Estado de cañerías y mangueras
Placas de reboca
Luces
Operación de bujes templadores
Presión de Prefiltro

OK
<u>/</u>

CARROCERÍA

1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolitas y guardapolvos
3.- Revisión de perantes y askieros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de acordeón
6.- Revisión de cojines

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA [Firma]

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.: _____

66429.

367

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 86

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
9-08-2017	14:20	09.08.17	19:00	335215.7	JAVIER ESTOBRO	DM

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Párrugas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

WICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
47703				

VERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

RECONDOMINIO. A MOTOR D.D.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se suplen y se lina unidades	1.9		
Se limpia filtro de Aire	1.4	17:00	19:00
Se revisó pines y (exp. h.)	3.1		

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Dias Cristian, Condar Rodrigo

En la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO

- Fugas de aire, aceite, combustible
- Roco de cañerías y mangueras
- Válvulas de rebosa
- Fuelle
- Revisión de bujes templadores
- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA

- 1.- Revisión de cartuchos centrales
- 2.- Revisión de rolinas y guardapolvos
- 3.- Revisión de perantes y asideros
- 4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
- 5.- Revisión de amarras de acordeón
- 6.- Revisión de cojres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

66161

366

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 86

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
02/09/17	12:45	02-08-2017	18:30	334801	Manosalva H.	G.A.

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

ÚNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
27546				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

- Rampa sube antes que se cierre P# 3. (Remordido P.)
- revisar rolina P# 3.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se cambia rodamientos P# 3	11	15:30	17:20
Se regula eje P3, se regula rolina y quiere P3.			
Se coloca el eje P1 y se regula rolina P1	10.6	16:30	18:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
Maria / Abdulh	
Mario Yeraliel	

de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Fugas de aire, aceite, combustible
2.- Roco de cañerías y mangueras
3.- Válvulas de rebose
4.- Fuelles
5.- Revisión de bujes templadores
6.- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolinas y guardapolvos
3.- Revisión de parantes y asideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de acordeón
6.- Revisión de cofres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

[Signature]

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Paci a Comarca Ruda campo #3.

Técnica de C.C.:

66071

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

364
QUITO
EPMPT

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

I. RECEPCIÓN

TROLE N° 86

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
31/02/12	20H00.	31/02/12	23H30	34682	ET.	C.G.

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pártigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

TRONICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
			27489

VERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

MANTENIMIENTO 9.1

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
SE REALIZA MANTENIMIENTO 9.1 SEGÚN FORMATO #4		16H00	23H30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
TORRES.	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Frenos
2.- Subir, bajar troleo y bloqueo
3.- Tacógrafo
4.- Alarma de articulación
5.- Compresor
6.- Pitos
7.- Bloqueo rampas
8.- Zets de emergencia
9.- Pulsador T. Nula
10.- Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1.- Manómetro de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

65966 /

36

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

RECEPCIÓN / / TROLE N° 86

Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
07-2017	16:15	28-07-17	23:00	334681	G. Acuña	DH

DESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (B.1)
424	<input checked="" type="checkbox"/>		

AREA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA
NO. NO SE PUEDE SINCRONIZAR CON. Y SE BLOQUEA

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
SE CAMBIA PASAJERO DE SUS BORNAS SE LIMPIA FILTROS Y DESPEGUE DE MOTOR. SE REPARA: SE REPARA CONEXIÓN SEÑALES BORNAS		16:30	23:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
MAN ESTACIONADO CON BORNAS SUAVIZADOR	60174

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
Acoplamiento
Subir, bajar troles y bloqueo
Tacógrafo
Alarma de articulación
Compresor
Pitos
Bloqueo rampas
Zeta de emergencia
Pulsador T. Nula
- Audio Int. y Motorola

OK
/
/
/
/
/
/
/
/
/
/

CARROCERÍA
1.- Manómetro de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK
/
/
/
/
/
/

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA / ECU

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

PASS D. ACUÑA FUGO CONSTANTE VOLVUO MERCEDES

Técnica de C.C.: *Ben*

65864

362

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 786

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
		27/07/17	11:53	334493	ALVAREZ	CLL

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

TRONICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (B.1)
7290			

VERIA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

NO PROCEDE A ELECTRICO

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Revisar Troler A306 con T095 se prueba a E. OK	TE07.1	21:00	22:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Patricio Tambacuan	Código Personal
Patricio Pachacama	01136

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	
Acc...	
Subir, bajar troles y bloqueo	
Cógrafa	
Alarma de articulación	
Compresor	
Pitos	
Bloqueo rampas	
Zeta de emergencia	
Pulsador T. Nula	
Audio Int. y Motorola	

OK

CARROCERÍA	
1.- Manómetro de tablero	
2.- Sensibilidad de puertas	
3.- Luces, Faros, Halógenos	
4.- Funcionamiento de motor de plumas	
5.- Palanca de luces	
6.- Rodamientos de motor	

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

PASA A MECANICA REVISAR VALVULA DIODO Y FUGA DE
LIE POR VALVULA HELSBERG

Técnica de C.C.

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

rola Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

RECEPCIÓN

TROLE N° 786.

Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

CEBORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONE

RAZÓN MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

REVISAR, NO CAMBIA MARCHAS. (PROBAR)

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se puso marcha Se cambió válvula diesel Se puso válvula MB.	4-8	10:30	11:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
Singu / Ingra / Asndilb	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
- Fugas de aire, aceite, combustible
- Roca de cañerías y mangueras
- Válvulas de rebose
- Fuelle
- Revisión de bujes templadores
- Limpieza de Prefiltro

OK
/

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolinas y guardapolvos
3.- Revisión de parantes y ancleros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de anclación
6.- Revisión de cojines

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

65657

301

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 86

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionist
21/07/17	06:30	21/07/17	14:45	334239	ZT	WU

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
			27095	

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

omio 9211	
	Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
No se realizó mantenimiento			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Pensor
Enos Mirco	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	OK	CARROCERÍA	OK
1.- Fugas de aire, aceite, combustible		1.- Revisión de cartuchos centrales	
2.- Roco de cañerías y mangueras		2.- Revisión de rollos y guardapolvos	
3.- Válvulas de reboso		3.- Revisión de perantes y asideros	
4.- Fuelles		4.- Revisión de rampas y su funcionamiento	
5.- Revisión de bujes templadores		5.- Revisión de emarras de acordeón	
6.- Limpieza de Prefiltro		6.- Revisión de cofres	

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Tácnica de C.C.:

**FORMULARIO
F-GM-005**

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

TROLE N°

1. RECEPCIÓN

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Microfono Motorola Espejos Extingtor Pétigas Selector de agujas Bolquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRONICO

ELECTRONICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO

AVERIA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización

PERSONAL TÉCNICO

Código Personal

Técnicos Mecánicos

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

- CONTROL RUTINARIO**
- 1 - Acoplamiento
 - 2 - Subir, bajar trolas y bloqueo
 - 3 - Tacografo
 - 4 - Alarma de articulacion
 - 5 - Compresor
 - 6 - Pitos
 - 7 - Bloqueo rampas
 - 8 - Zeta de emergencia
 - 9 - Pulsador T Nula
 - 10 - Audio Int. y Motorola

OK

- CARROCERÍA**
- 1.- Manómetro de tablero
 - 2.- Sensibilidad de puertas
 - 3.- Luces, Feros, Halógenos
 - 4.- Funcionamiento de motor de plumas
 - 5.- Palanca de luces
 - 6.- Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

FORM.:

65656/

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

360

QUITO
EPM

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° **86**

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
20/07/12	22:40	21/07/12	10:55	334239	ZT	C.G

ACCESORIOS: Amplificador Microfono Motorola Espejos Extintor Párrugas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
	22091			

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

MANTENIMIENTO 9.2

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
se realiza mantenimiento y impermeabilización de Cofre D6100	1018 1020	08:00	16:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Sandro Tapia
C. Pineda

En la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	OK
1.- Fugas de aire, aceite, combustible	
2.- Roca de cañerías y mangueras	
3.- Válvulas de rebose	
4.- Fuelles	
5.- Revisión de bujes templadores	
6.- Limpieza de Prefiltro	

OK

CARROCERÍA	OK
1.- Revisión de cartuchos centrales	
2.- Revisión de rolitas y guardapolvos	
3.- Revisión de parantes y esideras	
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento	
5.- Revisión de amarras de acordeón	
6.- Revisión de cofres	

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N°

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Microfono Motorota Espejos Extingtor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENT

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

	Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Fugas de aire, aceite, combustible
2 - Roco de cañenas y mangueras
3 - Válvulas de reboso
4 - Fuelles
5 - Revisión de bujes templados
6 - Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1 - Revisión de cartuchos centrales
2 - Revisión de rolines y guardapchos
3 - Revisión de parantes y asideros
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento
5 - Revisión de amarras de ascordon
6 - Revisión de cofres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C:

FORM: F-GM-005

65404.



FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 86

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
		18/07/17	12:13	333966	Arriaga	SP

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
N° 26908			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Equipos de tracción - mantenimiento
Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se arregla conector del BIUV cableado de F. de C. Acqf	PE042		
Se cambia guile de banco	A6018		
Calibración de altura	A6011	18:00	20:00
Se revisan Vent. aux. funcionamiento	PE051		

OK

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
JUAN CRUZ	20074
JUAN PAUCAR	
MARCO J. SALGADO	00989

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Acoplamiento
2 - Subir bajar troleo y bi queo
3 - Tacógrafo
4 - Alarma de articulación
5 - Compresor
6 - Pisos
7 - Bivqueo rampas
8 - Zeta de emergencia
9 - Pulsador T Nula
10 - Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1 - Manometro de tablero
2 - Sensibilidad de puertas
3 - Luces, Frenos, Halógenos
4 - Funcionamiento de motor de plumas
5 - Palanca de luces
6 - Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Pone a Mecánica
Técnica de C.C.

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
METROPOLITANA

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 86

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
				3

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Recalentado motor D y
Fuga de aire III eje

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se lava motor y radiador principal	1.1	9:30	10:30
Se conge fijo de pulson III eje	9.2		

PERSONAL TÉCNICO

Singor / Asistido	Técnicos Mecánicos	Código Personal

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Fugas de aire, aceite, combustible
2 - Roco de cámaras y mangueras
3 - Válvulas de reboses
4 - Fuelles
5 - Revisión de losjes templativos
6 - Limpieza de Prefiltro

OK
/

CARROCERÍA
1 - Revisión de caruchos centrales
2 - Revisión de j-fines y cuerdas-pulpos
3 - Revisión de p-vantes y asideros
4 - Revisión de rmpes y su funcionamiento
5 - Revisión de armigas de acordeón
6 - Revisión de cables

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

[Firma]

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C:

65523

358

FORMULARIO
F-GM-005EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

QUITO
CORPORACIÓNTrole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 786

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
18/07/17	17:45	18/07/17	21:00	3339.91	F. FLORES	C.L.

 SERIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pétigas Selector de agujas Botquín

* 26945

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
X 18/07/17				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

FUGA DE AIRE	Revisado por:
--------------	---------------

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se elimina fuga de aire	9.2	18:15	19:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
Jaime Soria	
Rodrigo Cárdenas	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Fuga de aire, aceite combustible
2 - Roca de cadenas y mangueras
3 - Válvulas de reboso
4 - Fuelle
5 - Revisión de levas templadores
6 - Limpieza de Prefiltro

OK
<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

CARROCERÍA
1 - Revisión de chumacos centrales
2 - Revisión de tirantes y guardapolvos
3 - Revisión de p. traveses y asideros
4 - Revisión de rimpas y su funcionamiento
5 - Revisión de amarras de anclaje
6 - Revisión de cintas

OK
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Posa a electrónica cables del conector de final de carrera del accionamiento rotas	Técnica de C.C.
--	-----------------

FORM.: F-GM-005

00000

357

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovia EPQ

RECEPCIÓN TROLE N° 86

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
11/07/17	09:11	14.07.17	22:20	333815	Z.T.	G.A

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

CATEGORIA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
26639				

VERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Av. Guardapolvo de cardan E.
Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
cambia cardan electrico	5.7	20:15	22:15
revisa pines y zapatas	3.1		
revisa niveles			
cambia Válvula de Rebose	9.1		

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
Diaz Cristian	
Condor Rodrigo	

Antes la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

- CORRIJIR RUTINARIO**
- Fugas de aire, aceite, combustible
 - Roco de cañerías y mangueras
 - Válvulas de rebose
 - Fuelles
 - Revisión de bujes templadores
 - Limpieza de Prefiltro

OK

- CARROCERÍA**
- 1.- Revisión de cartuchos centrales
 - 2.- Revisión de rolinas y guardapolvos
 - 3.- Revisión de parantes y alderos
 - 4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
 - 5.- Revisión de amarras de acordeón
 - 6.- Revisión de cofres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Cardan electrico a prueba
Técnica de C.C.:

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovia EPQ

RECEPCIÓN

TROLE N° 786

F. Ingreso 10/07/2017 Hora Ingreso 10:00 F. Salida 12:00 Hora Salida 12:00 Kilometraje 00 Conductor 00 Recepcionista 00

CCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Párrugas Selector de agujas Botquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (0.2)	COMPONENTES
----------	------------	-------------	---------------------	-------------

VERBA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Fuga de aire en 3 eje.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>Se corrigió fuga de aire</u>	<u>3-6</u>		
<u>Se colocó pecho de conductos</u>			
<u>Se cambió zapatas 3^{er} y 2^{er} eje.</u>	<u>3-2</u>	<u>12:00</u>	<u>23:00</u>
<u>Se revisó frenos</u>	<u>3-1</u>		
<u>Se cambió pines de zapatas 3^{er} eje lado derecho</u>	<u>3-9</u>		

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Cristina Diaz
Jose Pillajo
Rodrigo Abdo

de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO

- 1.- Fugas de aire, aceite, combustible
- 2.- Roca de cañerías y mangueras
- 3.- Válvulas de reboso
- 4.- Fuelle
- 5.- Revisión de bujes templadores
- 6.- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA

- 1.- Revisión de cartuchos centrales
- 2.- Revisión de rolitas y guardapolvos
- 3.- Revisión de orantes y esideros
- 4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
- 5.- Revisión de amarras de acordeón
- 6.- Revisión de cofras

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA [Firma]

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

llamar después de hora pica, rota guiso de polvo de cardán eléctrico

Técnica de C.C.:

64989

356

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA		QUITO TRANSPORTE
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
Trole <input type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovía <input type="checkbox"/> EPO <input type="checkbox"/>			

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 86.

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
05/07/17	9:40	05/07/17	12:58	333116	T.M.V	C.G.
ACCESORIOS: Amplificador <input type="checkbox"/> Micrófono <input type="checkbox"/> Motorola <input type="checkbox"/> Espejos <input type="checkbox"/> Extintor <input type="checkbox"/> Pórtigas <input type="checkbox"/> Selector de agujas <input type="checkbox"/> Botiquín <input type="checkbox"/>						

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

COMPLETA ACITE MOTOR	
	Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se Cambia Aceite		11	11:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
Caron	
Simo	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	OK
1.- Fugas de am. aceite combustible	
2.- Roco de cadenas y mangueras	
3.- Válvulas de reboso	
4.- Fuelle	
5.- Revisión de tujos templadras	
6.- Limpieza de Preñero	

OK

CARROCERÍA	OK
1.- Revisión de estructuras conexas	
2.- Revisión de tirantes y guardacabros	
3.- Revisión de p. yantes y solderos	
4.- Revisión de rimpes y su funcionamiento	
5.- Revisión de amarras de acopleón	
6.- Revisión de cintas	

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.

FORM.: F-GM-005

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecoyla EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N°

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Microfono Motorota Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONEN

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

	Revisado por.

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Fugas de aire, aceite, combustible
2 - Freno de cañones y mangueras
3 - Válvulas de rebose
4 - Fuelle
5 - Revisión de bujes templados
6 - Limpieza de Perfil

OK

CARROCERÍA
1 - Revisión de cartuchos centrales
2 - Revisión de rolines y guardapolvos
3 - Revisión de perantes y asideros
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento
5 - Revisión de empujones de ascenso
6 - Revisión de cofres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____


OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.

FORM. F-GM-005

64596

355

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA		
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
Trole <input type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovla <input type="checkbox"/> EPO <input type="checkbox"/>			

1. RECEPCIÓN TROLE N° **T 86**

F Ingreso	Hora ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
26/06/17	18:47	26/06/17	20:07	332021	Tito Rca	R

ACCESORIOS: Amplific. dor Microfono Motorola Espejos Extintor Pétigas Selector de agujas Botquin

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRONIC	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
95863			

AVERIA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Ac Se bloquea C.E.

Revisado por _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>DE INTERCAMBIO FTL'S A12 CON A11</i>	<i>TE07,6</i>	<i>18:45</i>	<i>20:40</i>
<i>SE LIMPIA TACO BLENFADOR SE</i>	<i>TE07,8</i>		
<i>PAUSA BR</i>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos		Código Personal
<i>EDUARDO JIMENEZ</i>	<i>PAOLO VACHERA</i>	<i>01136</i>

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	OK	CARROCERÍA	OK
1 - Acoplamiento	/	1 - Manómetro de tablero	/
2 - Sufrir hacer tests y balanceo		2 - Sensibilidad de puertas	
3 - Tacógrafo		3 - Luces Faros Hórtigos	
4 - Alarma de circulación		4 - Funcionamiento de motor de plumas	
5 - Cuentakilómetros		5 - Palanca de luces	
6 - Pines		6 - Rodamientos de motor	
7 - Blinker rampas			
8 - Zeta de emergencia			
9 - Pedal de T.Nulo			
10 - Audio Int. y Motorola			

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C

**FORMULARIO
F-GM-005**

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovla EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N°

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionist.

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIM (9)
-------------	-------------	--------------------	--------------

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Pars

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Acoplamiento
2 - Subir, bajar troles y bloqueo
3 - Tacografo
4 - Alarma de articulación
5 - Compresor
6 - Pitos
7 - Bloqueo rampas
8 - Zeta de emergencia
9 - Pulsador T. Nula
10 - Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1.- Manómetro de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

64458

354

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA	QUITO METROPOLITANA
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO	
Trole <input type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovía <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>		

1. RECEPCIÓN

TROLE Nº **T86**

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
02/06	15:00	09/06/17	19:12	331621	Jacome	T.S
ACCESORIOS: Amplificador <input type="checkbox"/> Micrófono <input type="checkbox"/> Motorola <input type="checkbox"/> Espejos <input type="checkbox"/> Extintor <input type="checkbox"/> Pórtigas <input type="checkbox"/> Selector de agujas <input type="checkbox"/> Botiquín <input type="checkbox"/>						

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
95707				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Recalenta micato de Moto Diesel	Revisado por:
---------------------------------	---------------

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se lava motor, radiador e intercooler			
Se sopla motor y radiador		17:10	18:10
intercooler, verificado res auxiliar			
res			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
Jacome	
Condor	
Pillajo	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO 1.- Fugas de aire, aceite, combustible 2.- Roca de cadenas y mangueras 3.- VÁLVULAS de rebote 4.- Fuelle 5.- Revisión de bujes templadores 6.- Limpieza de Prefiltro	OK <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	CARROCERÍA 1.- Revisión de cartuchos centrales 2.- Revisión de rines y guardapolvos 3.- Revisión de p. arantes y asideros 4.- Revisión de rempes y su funcionamiento 5.- Revisión de amarras de anclaje 6.- Revisión de entres	OK <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
---	--	---	---

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.
--	-----------------

FORM.: F-GM-005

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN TROLE Nº

F. Ingreso	Hora. ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Párrugas Selector de agujas Botquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICO	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO
<input checked="" type="checkbox"/>			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Se pierde la conexión a E.
Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
SE REVISAN CABLES DE FRENOS DE TORNILLOS Y RUJOS A ELECTRÓNICO FINALES DE CARRERA SE REPARAN POSIBLES Y CAMBIO DE CABLES DE CONTROL DE INTERRUPTORES FINALES DE CARRERA SE PUEDE EN PISTA OK	P102.1 P102.2 P104	16H15	19H30

Asignación de Luces: OK PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos Código Perno
Juan Esteban Cruz 20079

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:


CONTROL RUT (AR)	OK	CARROCERÍA	OK
1. Acoplamiento	/	1 - Manómetro de tablero	/
2. Nivel de aceite (líquido)	/	2 - Sensibilidad de puertas	/
3. Tacógrafo	/	3 - Luces Frenos, Halógenos	/
4 - Alarma de arranque	/	4 - Funcionamiento de motor de pluma	/
5 - Combustor	/	5 - Palanca de luces	/
6 - Dirección	/	6 - Rodamiento de motor	/
7 - Órgano de freno	/		
8 - Zeta de emergencia	/		
9 - Presión T. Neum.	/		
10 - Audio Int. y Motorola	/		

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA **OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN**

Técnica de C.C.:

642 424

353

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA		
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
Trole <input type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovía <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>			

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 86

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
17/06/17	14:01	17/06/17	14:51	33095	ZT	

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motores Espejos Extintor Párragos Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
95377.				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Problema aceite de Motor / y Hidráulico
 Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>Se completa aceite de motor e hidráulico</u>	<u>13-14</u>	<u>2:00</u>	<u>2:40</u>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<u>Mejía / Abdón</u>	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1. Fugas de aire, aceite, combustible
2. Rocio de carteras y mangueras
3. Válvulas de rebote
4. Fuelle
5. Revisión de bujes templadores
6. Limpieza de Parabrisa

OK
/

CARROCERÍA
1. Revisión de cerchijos centrales
2. Revisión de rines y guardachochos
3. Revisión de p. arcos y soldaduras
4. Revisión de rines y su funcionamiento
5. Revisión de armazones de acordeón
6. Revisión de entres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA [Firma]

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovla EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N°

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Microfono Motorota Espejos Extingor Párrigas Selector de agujas Botiquin

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTE

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1. Fugas de aire, aceite, combustible
2. Roco de cañenas y mangueras
3. Válvulas de reboso
4. Fuelle
5. Revisión de bujes templados
6. Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1. Revisión de cartuchos centrales
2. Revisión de rolines y guerdapobos
3. Revisión de parantes y asideros
4. Revisión de rempas y su funcionamiento
5. Revisión de amarras de suspensión
6. Revisión de cojines

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

FORM. F-GM-005

04028

351

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

EXCEPCIÓN TROLE N° 86

Ingreso	Hora Ingreso	Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
06/2017	15:05	12/06/2017	21:07	330347.6	J. DUTRA RODRIGUEZ	JH.

SORTIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELÉCTRONICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9 1)
25081			

RAZÓN ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

DV. COUBENIA BARRAS TROLES

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Calibran alturas, Se repara funcionamiento de subir y bajar troles, se cambia guía de cable de derecha, comprueba funcionamiento de sensores en la guita OK	A6011	16:00	20:50

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
KARL PAUCAR / Wilson Gutierrez	
ALDO GUALLENICO	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CO	EL RUTINARIO
Accopl	
Subir, bajar troles y bloqueo	
gráfico	
arma de articulación	
Compresor	
Pitos	
Bloqueo rampas	
Zeta de emergencia	
Pulsador T. Nula	
- Audio Int. y Motorola	

OK

CARROCERÍA
1.- Manómetro de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

**FORMULARIO
F-GM-005**

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N°

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de aguas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Acoplamiento
2 - Subir, bajar trole y bloqueo
3 - Tacógrafo
4 - Alarma de articulación
5 - Compresor
6 - Pitos
7 - Bloqueo rampas
8 - Zeta de emergencia
9 - Pulsador T. Nula
10 - Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1.- Manómetro de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

63449

31

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 86

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionist
30/05/17	19:15	30/05/17	21:20	329296	Romero Tito	S.P.

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
24666			

AVENIDA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Av. Equipo de Tracción

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
DEL CABLE 216 BT'S DE LA TIRE W, SE REINSD LES DE TRACCION, SE PRUEBA OK	TE07.5	17:30	21:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Electrónicos

ESPINO TRUJILLO
DANIEL WACHACAMA

Código Personal
01136

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

TROL RUTINARIO
- Alineamiento
- Dirección, bajar troles y bloqueo
- Tacógrafo
- Alarma de articulación
- Compresor
- Pitos
- Bloqueo rampas
- Zeta de emergencia
- Pulsador T. Nula
- Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1.- Manómetros de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN ELECTRÓNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

**FORMULARIO
F-GM-005**

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N°

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extingtor Párrugas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Revisado por:

REPARACION EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Perso

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Acoplamiento
2 - Subir, bajar troleo y bloqueo
3 - Tacógrafo
4 - Alarma de articulación
5 - Compresor
6 - Pitos
7 - Bloqueo rampas
8 - Zeta de emergencia
9 - Pulsador T.Nula
10 - Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1.- Manómetro de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACION MECANICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

03415

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA
HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

348
QUITO
CORPORACIÓN EPMP

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 86.

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
30/05/17	10:17	30/05/17	16:51	329268	Bonilla A.	G.A.

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Párrugas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

024633	TRONICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
--------	---------	-------------	--------------------	---------------------

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Av. Se acelera a F. en bajadas.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se limpia fotocreador.	TE018	14:30	16:30
Se intercambia TPL de 3 ^{ra} zona.			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Electrónicos	Código Personal
M. Hidalgo	09939
M. Tapia	72310

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	
1.- Dirección	
2.- Mir, bajar troles y bloqueo	
3.- Tacógrafo	
4.- Alarma de articulación	
5.- Compresor	
6.- Píñes	
7.- Bloqueo rampas	
8.- Zola de emergencia	
9.- Pulsador T. Nula	
10.- Audio Int. y Motorola	

OK

CARROCERÍA	
1.- Manómetros de tablero	
2.- Sensibilidad de puertas	
3.- Luces, Faros, Halógenos	
4.- Funcionamiento de motor de plumas	
5.- Palanca de luces	
6.- Rodamientos de motor	

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN ELECTRÓNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

65144.

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

34

QUITO
EMPT

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 86.

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
23/05/14	08:33	27/05/17	09:10	328825	Deuño G.	G.A.

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

TRONICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
24/06.			

LA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Av. B. H. U. / No se arrega el tramo de luces de salón

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se rearsate cableado en panel Mercedes Benz.	TE052	12-30	15-30
Se revisa BNU	TE01		

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
M. Hidalgo	00989
M. Tapia	10810

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

TROL RUTINARIO	OK
1.- Ajuste	
2.- Lubrificar, bajar trole y bloqueo	
3.- Lograro	
4.- Alarma de articulación	
5.- Compresor	
6.- Pitos	
7.- Bloqueo rampas	
8.- Zeta de emergencia	
9.- Pulsador T. Nula	
0.- Audio Int. y Motorola	

CARROCERÍA	OK
1.- Manómetro de tablero	
2.- Sensibilidad de puertas	
3.- Luces, Faros, Halógenos	
4.- Funcionamiento de motor de plumas	
5.- Palanca de luces	
6.- Rodamientos de motor	

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Para Mecanica

Técnica de C.C.:

63242

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

RECEPCIÓN

TROLE N° **786**

Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
10/5/14	18:24	24/05/17	23:30	329009	Tinogelo H.	

ESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pártigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
04316			

ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Equipo de Tracción

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
coloca TGBT V32 en V21 y cambian 2 TGBT's de fase W. realiza test de presión a S	TE07.5	19:30	23:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Julio Embacuan	Código Personal
	01136

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CON RUTINARIO

Amplamiento
Deslizar trolles y bloqueo
Estado
Forma de articulación
Presor
S
Queo rampas
de emergencia
ador T. Nula
dio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA

1.- Manómetro de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N°

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recapcionista

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICA

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Revisado por: _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Persona

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Acoplamiento
2 - Subir, bajar troles y bloqueo
3 - Tacógrafo
4 - Alarma de articulación
5 - Compresor
6 - Pitos
7 - Bloqueo rampas
8 - Zeta de emergencia
9 - Pulsador T Nula
10 - Audio int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1 - Manómetro de tablero
2 - Sensibilidad de puertas
3 - Luces, Faros, Halógenos
4 - Funcionamiento de motor de plumas
5 - Palanca de luces
6 - Rodamientos de motor

OK


RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C. _____

03023

344

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA		
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
Trole <input checked="" type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovía <input type="checkbox"/> EPO <input type="checkbox"/>			

1. RECEPCIÓN

TROLE N° **T86**

F. Ingreso	Hora ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
14/05/12	10:50	21/05/12	17:27	328652	Tinjero H.	DP

ACCESORIOS Amplificador Microfono Motorola Espejos Extintor Pórtigos Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

<input checked="" type="checkbox"/> ELECTRONICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
24047			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

A. Equ. ca. de braccos

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se cambia TPL de fase V falla 3H se limpia TPL Se prueba OK	TE03.6	21:30	23:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
Quilín Imbaccan	01136

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUT (API)	OK
1 - Aceite motor	
2 - Sufr. Engr. Inies. y lubricación	
3 - Tacógrafo	
4 - Alarma de arañamiento	
5 - Carrocería	
6 - Pisos	
7 - Bujes rampas	
8 - Zeta de emergencia	
9 - Presuriz. T. Neú.	
10 - Audio Int. y Motorcda	

CARROCERÍA	OK
1 - Manómetro de tablero	
2 - Sensibilidad de puertas	
3 - Luces Frenos, Halógenos	
4 - Funcionamiento de motor de plumas	
5 - Palanca de luces	
6 - Rodamientos de motor	

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
METROPOLITANA

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° **86**

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Párrligas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPOS
	<input checked="" type="checkbox"/>			<input checked="" type="checkbox"/>

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

A. Revisar retinas parte N° 2
No permite cerrar bien las puertas

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
De cambio retinas de P. 2	10.86	14.00	15.00
De cambio pernos y tuercas	10.87		
De regular bases de retinas	10.88		

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos Sendoza Zaparrero Código Personal

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Fugas de aire, aceite, combustible
2 - Roci de cañanías y mangueras
3 - Válvulas de reboses
4 - Fuelle
5 - Revisión de tijos templadores
6 - Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1 - Revisión de carretuchos centrales
2 - Revisión de retinas y guardapneus
3 - Revisión de p. rantes y asideros
4 - Revisión de muelles y su funcionamiento
5 - Revisión de amarras de acordeón
6 - Revisión de órbes

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.:

FORM.: F-GM-00

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

RECEPCIÓN

TROLE N° **T86**

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
21/05/17	18:20	22/05/17	21:02	228774	Sacome J	

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

EI ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
9618			

LA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

En Equipo de Tracción

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
2 Limpia TALOCGENERADOR	TE028		
y intercambia ITR del 3H con del 7H.	TE076	17:30	19:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
M. Hidalgo	00989
M. Torre	TE0810

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	OK	CARROCERÍA	OK
.- Acabado		1.- Manómetro de tablero	
.- Puertas, frenos y bloqueo		2.- Sensibilidad de puertas	
.- Dirección		3.- Luces, Faros, Halógenos	
.- Alarma de articulación		4.- Funcionamiento de motor de plumas	
.- Compresor		5.- Palanca de luces	
.- Pitos		6.- Rodamientos de motor	
.- Bloqueo rampas			
.- Zats de emergencia			
.- Pulsador T.Nula			
0.- Audio Int. y Motorola			

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

67628 1162

312

FORMULARIO F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovia EPQ

1. RECEPCIÓN *PROBLEMAS*

TROLE N° 186

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
10/05/17	19:54	16/05/17	10:51	328365	Escobar C.	FS

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICA

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
93856			

LA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

~~DE TRABAJO PARA RTV~~

Luces de freno y salón *16/05/17* Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se cambia FTR y H de pluma</i>	<i>11073</i>	<i>11:00</i>	<i>16:53</i>
<i>Se cambia SSM y se cambia compresor</i>	<i>11073</i>		
<i>Montaje de cableado con extensión</i>	<i>11073</i>		
<i>Instalación FTR y SSM para y se completan</i>	<i>11073</i>		
<i>Se instalan cables eléctricos</i>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<i>Herrera R. P. Burgos</i>	<i>6167</i>

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Mantenimiento
2.- Subir, bajar trole y bloqueo
3.- Tacógrafo
4.- Alarma de articulación
5.- Compresor
6.- Pitos
7.- Bloqueo rampas
8.- Zeta de emergencia
9.- Pulsador T. Nula
10.- Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1.- Manómetro de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de pluma
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK

Revisar

Luces de freno y salón para RTV - 17/05/2017

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Para o por problemas filtraciones de agua D66102

Técnica de C.C.

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N°

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionist

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botón

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMP. TES
	a			

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Impremabiliza: *Coche D66 100 / cabina*
asegura: *asegura de tapa de COEIP*
Revisado por: *[Signature]*

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se retira el cilindro viejo luego derriba del tercio y clava baya</i>	<i>10-97</i>		
<i>Se pone benzona en laterales</i>	<i>10-20</i>	<i>8:00</i>	<i>16:45</i>
<i>Se corrige fuga de aire</i>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Persona
<i>Celso Andrade</i>	
<i>Cesar / Astudillo</i>	<i>01132</i>

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO

- 1.- Fugas de aire, aceite, combustible
- 2.- Roca de cañerías y mangueras
- 3.- Válvulas de reboso
- 4.- Fuelle
- 5.- Revisión de bujes templadores
- 3.- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA

- 1.- Revisión de cartuchos centrales
- 2.- Revisión de rolitas y guardapolvos
- 3.- Revisión de parantes y asideros
- 4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
- 5.- Revisión de amarras de acordeón
- 6.- Revisión de cojines

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA *[Signature]*

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.G.

66210

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovia EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 786

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
<u>21/05/17</u>	<u>15:37</u>	<u>09/05/17</u>	<u>17:21</u>	<u>328242</u>	<u>Holiva K</u>	<u>F.S</u>

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

NÚMERO	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
<u>23822</u>				

VERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Av. Revisar diferencial / Se neutraliza a direct
Se revisa a electrico

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>Se revisa diferencial</u>		<u>22:00</u>	<u>22:30</u>
<u>Se revisa acoplamiento</u>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<u>Pitajo</u>	
<u>Bauro</u>	<u>01654</u>

En la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
- Fugas de aire, aceite, combustible
- Roca de cañerías y mangueras
- Válvulas de reboso
- Fuelle
- Revisión de bujes templadores
- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolitas y guardapolvos
3.- Revisión de parantes y asideros
4.- Revisión de ramos y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de acordeón
6.- Revisión de cofres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.: _____
--	------------------------

62511.

340

FORMULARIO
F-CM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA

QUITO
EPMIT

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN TROLE Nº 86

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
08/05/17	11:55	08/05/17	16:00	328098	Colongo G.	WC

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pórtigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
23761.			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Mu. En tracción / no suben / no bajan rido.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se limpia la generador.</i>	<i>TEP 7.8</i>		
<i>Se revisan bases motor. el.</i>	<i>TEP 4</i>		
<i>Se revisa chasis de freno dpu y cambia cables y el.</i>			
<i>Se realiza test drivers dau ok</i>	<i>TEP 7.6</i>	<i>13:30</i>	<i>16:30</i>
<i>de revisión calibración de frenos</i>	<i>AG 1</i>		

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Persona
<i>Hilton Tapia</i>	<i>70810</i>
<i>Marco Hidalgo</i>	<i>00989</i>

de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO

1.- Acoplamiento
2.- Subir, bajar trole y bloqueo
3.- Tacógrafo
4.- Alarma de articulación
5.- Compresor
6.- Pitos
7.- Bloqueo rampas
8.- Zeta de emergencia
9.- Pulsador T. Nula
10.- Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA

1.- Manómetro de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

.....

.....

.....

Técnica de C.C.:

62249

339

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° T86

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
02/05/17	14:23	03/05/17	21:23	327798	Helinek	FS

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Párrigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
23599			

VERIFICACIÓN ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Av. Equipo de Tracción

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se limpia y regenerador se microrrobota ITR 3H con 7H falla en operación 3H.	7807-6	17:30	20:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Electrónicos	Código Personal
Edwin Imbacuan	01136

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Nivel de aceite
2.- Nivel de agua, bajar troles y bloqueo
3.- Tacógrafo
4.- Alarma de articulación
5.- Compresor
6.- Pitos
7.- Bloqueo rampas
8.- Zeta de emergencia
9.- Pulsador T. Nula
10.- Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1.- Manómetros de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN ELECTRÓNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.:
--	------------------

FORMULARIO
F-GM-005

67480
330
EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

RECEPCIÓN

TROLE N° **T 86**

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
11/04/17	08:32	27/04/17	21:02	327448	Alvarez G	T-S

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Párrigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	V VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
		93458		

VERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

tu neumáticos bajo # 5

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se cambia los neumáticos # 5 nuevos # 4 # 4 # 4 # 4	111	19	21

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<i>Guillermo</i>	2098

Al momento de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Fugas de aire, aceite, combustible
2.- Roci de cañerías y mangueras
3.- Válvulas de reboso
4.- Fuelle
5.- Revisión de bujes templadores
6.- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolinas y guardapolvos
3.- Revisión de parantes y asideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de acordeón
6.- Revisión de cojines

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.: _____
--	------------------------

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

CEPCIÓN

TROLE N° **T 86**

reso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
4172	15:42	21.04.17	23:40	327.55	Alena C	F.S

ARIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

23349

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
302			

ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Squido de Tracción.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>limpie fuzgones de</i>			
<i>cambio fuzgos A3</i>	<i>EP7</i>		
<i>puertas de</i>	<i>PEP5</i>	<i>22H00</i>	<i>23H40</i>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<i>Leon Gutierrez</i>	<i>0456</i>
<i>Andrés...</i>	<i>AP88-</i>

de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
limpie
cajalar y bloqueo
aflo
de articulación
esbor
o rampas
emergencia
or T. Núa
Int. y Motorola

OK
<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

CARROCERÍA
1.- Manómetro de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK
<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

ONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.:
--	------------------

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
EPM

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

TROLE N°

1. RECEPCIÓN

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pártigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COM
<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Av. Recalentamiento de Motor Diesel.
Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Limpieza de radiador		18:25	19:00
Revisión de filtros			
Limpieza de radiador de ventanillas			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Per
Mario Bano	01057
Jose Villego	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Fugas de aire, aceite, combustible
2.- Roca de cañerías y mangueras
3.- Válvulas de reboso
4.- Fuelles
5.- Revisión de bujes templadores
6.- Limpieza de Prefiltro

OK

[Handwritten signature]

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolinas y guardapolvos
3.- Revisión de parantes y solderos
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de empujes de acuerdo
6.- Revisión de cofres

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Revisión tapa de radiador Remachado.
Técnica de C.C.:

FORM.: F

336

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
SERVICIOS EPT

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

61944

TROLE N°

1086

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionis
15/04/17	14:45	15/04/17	18:00	326207	Quiz R.	WC

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Párrigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
23113			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

No prende a eléctrico
se fueo bruscamente

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se cambia tarjeta A203 Se limpia todo generador Pruebas en pista OK	1604	15:00	17:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Electrónicos	Código Person
P. Aldas	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Acoplamiento
2.- Subir, bajar trole y bloqueo
3.- Tacógrafo
4.- Alarma de articulación
5.- Compresor
6.- Pitos
7.- Bloqueo rampas
8.- Zeta de emergencia
9.- Pulsador T. Nula
10.- Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1.- Manómetros de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK

[Handwritten signature]

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN ELECTRÓNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

[Blank space for observations]

Técnica de C.C.:

6137W

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA		QUITO <small>QUITO TRANSIT</small>
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
Trole <input checked="" type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovía <input type="checkbox"/> EPO <input type="checkbox"/>			

1. RECEPCIÓN TROLE N° 862

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
13/04/17	07:24	13/04/17	14:37	32074	Z.T.	G.A.

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorota Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Boliquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
			23026	

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA:

Mantenimiento

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se realiza mantenimiento	9.2	8:00	15:00
Se realiza mantenimiento 9.2.	10.20	8:00	15:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
López / Astudillo	
Bonifacio	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Fuga de aire, aceite combustible
2.- Roci de cañenas y mangueras
3.- Válvulas de reboso
4.- Fuelle
5.- Revisión de los frenos (módulos)
6.- Limpieza de Prefiltro

OK
/

CARROCERÍA
1.- Revisión de circuitos centrales
2.- Revisión de rines y suspensiones
3.- Revisión de puentes y asideros
4.- Revisión de rines y su funcionamiento
5.- Revisión de amortiguadores
6.- Revisión de cables

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

[Firma]

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnico de CC
--	---------------

FORMULARIO
F-GM-005

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N°

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pórtigas Selector de aguas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRONICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9)

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Acoplamiento
2 - Subir, bajar troleo y bloqueo
3 - Tacógrafo
4 - Alarma de articulación
5 - Compresor
6 - Pisos
7 - Bloqueo rampas
8 - Zeta de emergencia
9 - Pulsador T. Nula
10 - Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1 - Manómetro de tablero
2 - Sensibilidad de puertas
3 - Luces, Faros, Halógenos
4 - Funcionamiento de motor de piumas
5 - Palanca de luces
6 - Rodamientos de motor

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

61067.

33

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA		QUITO <small>SUBSISTIO QUITO</small>
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
Trole <input checked="" type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovía <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>			

1. RECEPCIÓN

TROLE N° **86**

F. Ingreso	Hora ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
06/04/17	10:20	07/04/17	16:26	325975	Aguirre	G.A.

ACCESORIOS: Amplificador Microfono Motorola Espejos Extintor Pertiugas Selector de agujas Botiquin

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICO	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
22798.			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Av. Eq. de Traction / Av. Luces direccionales

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se cambia bloque inf de distancia nales, se limpia todo generador se cambia drivers 3H	1607	8:00	10:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
P. Aldas	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	OK
1. Aceleramiento	
2. Salir bajar trole y b...	
3. Tacografo	
4. Alarma de articulación	
5. Conductor	
6. Freno	
7. Búsqueda rampas	
8. Zeta de emergencia	
9. Pulsador T Nula	
10. Audio LRA y Motorola	

OK

CARROCERÍA	OK
1. Manometro de tablero	
2. Sensibilidad de puertas	
3. Luces Faros Matógenes	
4. Funcionamiento de motor de pluma	
5. Palanca de luces	
6. Rortamiento de motor	

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

[Signature]

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
METROPOLITANA

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 86.

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agües Boliquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Trabajo Carrocería.	
	Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Mantenimiento de Carrocería	10.20	16.00	20.00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
S. Topanta C. Pérez	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Fugas de aire, aceite, combustible
2 - Roci de cañeras y mangueras
3 - Válvulas de rebose
4 - Fuelle
5 - Revisión de bajos templadores
6 - Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1 - Revisión de carachos centrales
2 - Revisión de r. líneas y cuadrado de
3 - Revisión de p. arcos y pasajeros
4 - Revisión de bombas y su funcionamiento
5 - Revisión de armarios de absorción
6 - Revisión de chinos

- OI

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C:
--	-----------------

FORM.: F-GM-005

60903

333

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
METROPOLITANA

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 186

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
03/04/17	15:03	03/04/17	17:13	1325263	Gueml	

ACCESORIOS: Amplitor Microfono Motorola Espejos Extintor Pórtigas Selector de aguas Botiquin

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICO	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
22713			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Av Fuga de Aire a el Pentágono
Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>SE CAMBIA MANGUERA DE PANTÓGRAFO</u>	<u>AG019</u>	<u>16:00</u>	<u>17:00</u>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<u>Rommel TORRES</u>	
<u>PATRICIO PACHACANA</u>	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUT (API)	OK
1 - Aceite motor	
2 - Suelo bajo tramo y freno	
3 - Taxímetro	
4 - Alarma de articulación	
5 - Compresor	
6 - Freno	
7 - Bujes y rampas	
8 - Zeta de emergencia	
9 - Pulsera T Nido	
10 - Audímetro y Motorola	

OK

CARROCERÍA	OK
1 - Manómetro de tablero	
2 - Sensibilidad de puertas	
3 - Luces, Frenos, Señales	
4 - Funcionamiento de motor de pluma	
5 - Palanca de luces	
6 - Rodamiento de motor	

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
METROPOLITANA

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 786

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
03/04/02	15:01			325963	Verde C.	

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pórtigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Revisado por: _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Fugas de aire, aceite, combustible
2 - Ruido de cámaras y mangueras
3 - Válvulas de rebote
4 - Fuentes
5 - Revisión de lajes templadores
6 - Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1 - Revisión de cartuchos centrales
2 - Revisión de rines y guardapolvos
3 - Revisión de parrillas y asideros
4 - Revisión de rines y su funcionamiento
5 - Revisión de cámaras de dirección
6 - Revisión de cintas

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.: _____

60831

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA		QUITO S.A. SUCESORA EPMT
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
Trole <input type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecoyla <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>			

1. RECEPCIÓN

TROLE N° T 86

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
31/03/17	20:23	01/04/17	16:40	325177	Postida J	

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pétigas Selector de agujas Boliquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

K	ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
	92663			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Av. no memorisa freno eléctrico / no sabe ni	Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se señalan finales de campos, se setea técnicos en panel MB		1:00	
Se calibran alturas	A602	1:00	1:10:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
J. Pavaas	
P. Aldas	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	OK	CARROCERÍA	OK
1 - Acoplamiento		1 - Manera de tablero	
2 - Subir bajar trole y binquen		2 - Sensibilidad de puertas	
3 - Tacógrafo		3 - Luces, Faros, Hólografa	
4 - Alarma de articulación		4 - Funcionamiento de motor de pluma	
5 - Compresor		5 - Palanca de luces	
6 - Pico		6 - Rodamiento de motor	
7 - Blnqueo rampas			
8 - Zeta de emergencia			
9 - Prfador T.Nula			
10 - Audio Int. y Motorola			

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

TROLE N°

1. RECEPCIÓN

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motordisco Espejos Extintor Pórtigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (P.2)	COMENTARIOS
		X		

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Revisor Neumáticos

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

Descripción de la reparación	Código de reparación	Hora de inicio	Hora de Finalización
<i> cambio en 1 área dos muros se cambio en 5 al 4 muros asociados con el N.A.S</i>	<i>16.1</i>	<i>16</i>	<i>19</i>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Per
<i>David A</i>	
<i>Ornela P</i>	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1. Fugas de aire, aceite, combustible
2. Ruido de cadenas y mangueras
3. Válvulas de reboses
4. Fuentes
5. Revisión de bujes templadores
6. Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1. Revisión de cartuchos centrales
2. Revisión de r. lings y guardapolvos
3. Revisión de p. rantes y seideros
4. Revisión de rampas y su funcionamiento
5. Revisión de armigas de accionon
6. Revisión de crifras

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.:

FORM.: F

60278

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA		QUITO CORPORACIÓN EPDTP
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
Trole <input checked="" type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovía <input type="checkbox"/> EPO <input type="checkbox"/>			

1. RECEPCIÓN

TROLE N° **86**

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
20/03/17	16:40	20/03/17	20:40	32391	TINDEÑO	C. G

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pórtigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
99957			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

AV. NO SURTE NI EPD TROLES / EQUINO TRACCION

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de inicio	Hora de Finalización
SE REVISÓ MEMORIA DE FALLAS.			
SE CONSULTÓ MANUAL Y GUÍAS	T527		
SE REVISÓ NIVEL DE COMPRESOR	P601	16:30	20:40
SE REVISÓ Y REVISÓ DEPARTAMENTO			
SE REVISÓ LA LAMPARA OK			
OPERACION DE LAMPARA			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<i>Juan José...</i>	<i>0074</i>

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	
1.- Acoplamiento	/
2.- Tubo bajar trole y bi queo	/
3.- Tacógrafo	/
4.- Alarma de articulación	/
5.- Compresor	/
6.- Pito	/
7.- Bloqueo rampas	/
8.- Zeta de emergencia	/
9.- Pulsador T Nula	/
10.- Audio Int. y Motorola	/

OK
/
/
/
/
/
/
/
/
/
/

CARROCERÍA	
1.- Manometro de tablero	/
2.- Sencillez de puertas	/
3.- Luces, Faros, Halógenos	/
4.- Funcionamiento de motor de pluma	/
5.- Palanca de luces	/
6.- Rodamiento de motor	/

OK
/
/
/
/
/
/

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

Juan!

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.
--	-----------------

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA		
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
Trole <input type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovía <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>			

1. RECEPCIÓN TROLE N°

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcioni

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Bolla

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COM. ENTE

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Revisado por: _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se cambio aceite y filtro de aceite, cambio de filtro, cambio de aceite, cambio de 3 bases comprobada.</i>		16:45	18:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Pers
<i>Comodo Castro</i>	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Fugas de aire, aceite, combustible
2 - Roca de carteras y mangueras
3 - Válvulas de rebote
4 - Fuelle
5 - Revisión de bujes templadores
6 - Limpieza de Prefiltro

OK


CARROCERÍA
1 - Revisión de cartuchos control
2 - Revisión de rines y guardapolvos
3 - Revisión de p. traves y asideros
4 - Revisión de bombas y su funcionamiento
5 - Revisión de amortos de acordeón
6 - Revisión de entres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA *Jorge*

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.: _____

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA	
HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
Troie <input type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovía <input type="checkbox"/> EPO <input type="checkbox"/>		

1. RECEPCIÓN TROLE N° 86

F Ingreso	Hora ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
15/03/17	07:00	15/03/17	22:49	823376	ZT	Lu

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extinguidor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRONICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

no 9.2

Fuga Agua x rotura bomba

Revisado por: _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se cambia bomba de agua</i>	1.10		
<i>Se cambia rotura bomba de agua</i>	1.30	10:00	12:30
<i>Se cambia manija 90°</i>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Pérez / Astudillo Código Personal _____

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	
1. Documentación	OK
2. Bajos triles y blinquen	
3. Tacógrafo	
4. Alarma de articulación	
5. Compresor	
6. Pinos	
7. Blnqueo rampas	
8. Zeta de emergencia	
9. Pulsador T Nula	
10. Audio Int. y Motorola	

OK

CARROCERÍA	
1. Manometro de tablero	OK
2. Sensibilidad de puertas	
3. Luces Faros Habituales	
4. Funcionamiento de motor de pluma	
5. Palanca de luces	
6. Rodamientos de motor	

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

[Signature]

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

59853

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

328

QUITO
CORPORACIÓN EPMT

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

I. RECEPCIÓN

TROLE N° 86

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
10/03/17	06:13	10:37	10:37	323010	U. UOS W.	G.A.

ACCESORIOS: Amplificador Microfono Motorola Espejos Extintor Pétigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MÉCANICA	CARRUCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
22018				

CAUSAS MECÁNICAS POR LA QUE INGRESA

Au. Completar aceite de motor.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se completa lgn. Aceite Motor	13.14	7:00	7:35

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Al momento de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO

Presión de aire, aceite combustible
Estado de cañanías y mangueras
Nivel de rebosa
Iluminación
Estado de los pines de freno
Presión de Profilo

OK

CARROCERÍA

1. Revisión de amortiguadores centrales
2. Revisión de muelles y guarniciones
3. Revisión de parantes y asideros
4. Revisión de rampas y su funcionamiento
5. Revisión de amortiguadores de dirección
6. Revisión de rotas

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

[Signature]

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

59654

32

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE: 86.

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
07/03/17	11:55	07.03.17	23:00	322574	Panchi	6.A.

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Exting. Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

ÁR. MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
	21954			

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Mto. CarrocERIA

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se suelta y Asienta Discos	10.26		
Se colocan los platos y Discos		16:00	17:00
Mejoramiento de la terna	10.20		

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Ulises T. Tivín

de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO

- 1.- Fugas de aire, aceite, combustible
- 2.- Roca de cañerías y mangueras
- 3.- Válvulas de rebose
- 4.- Fuelles
- 5.- Revisión de bujes templadores
- 6.- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA

- 1.- Revisión de cartuchos centrales
- 2.- Revisión de rotinas y guardapolvos
- 3.- Revisión de parantes y asideros
- 4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
- 5.- Revisión de amarras de acordeón
- 6.- Revisión de cofres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

RECEPCIÓN

TROLE N° **86**

Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
21/03/17	08:54	02/03/17	11:15	322183	Pedraza Boris	W.C.

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Fértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

TRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
21846			

VERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Av.oto por las guías de trole de recto

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
se cambia guía de trole			
se calientan cultivos / se causa	A901	9:40	10:40
antigrafo			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Electrónicos	Código Personal
R. Valencia	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
Subir, bajar troles y bloqueo
Tacógrafo
Alarma de articulación
Compresor
Pitos
Bloqueo rampas
Zeta de emergencia
Pulsador T. Nula
Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1.- Manómetros de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor


OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN ELECTRÓNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

60737

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA		
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
Trole <input type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovía <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>			

1. RECEPCIÓN TROLE N° **T86**

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
29/02/17	17:08	29.03.17	23:30	324061	ET	

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

Y ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
22610			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Mantenimiento

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
SE REALIZO MANTENIMIENTO PREVENTIVO SEGUN FORMATO (2)	9.1	16:00	22:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos Código Personal

Rolma Torres

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Acoplamiento
2.- Subir bajar trolees y bloqueo
3.- Tacógrafo
4.- Alarma de articulación
5.- Compresor
6.- Pico
7.- Bloqueo rampas
8.- Zeta de emergencia
9.- Pifeador T. Nula
10.- Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1.- Manometro de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Heliógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

FORMULARIO
F-GM-005

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N°

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (B.2)	COMPONEN

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

 Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1. Fugas de aire, aceite, combustible
2. Ruido de cañenas y mangueras
3. Válvulas de reboso
4. Fuelles
5. Revisión de bujes templadores
6. Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1. Revisión de cartuchos centrales
2. Revisión de rolitas y guarda rollos
3. Revisión de perantes y esideros
4. Revisión de rampas y su funcionamiento
5. Revisión de amarras de escontrón
6. Revisión de cofres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

00244

324

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
TRANSPORTE EPMP

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 86

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
30.01.17.	16:30	30.01.17.	23:30	318889	Velasco	SP

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICA

<input checked="" type="checkbox"/> ELECTRÓNICA	<input type="checkbox"/> LABORATORIO	<input type="checkbox"/> TELECOMUNICACIONES	<input checked="" type="checkbox"/> MANTENIMIENTO (9.1)
			20906

VERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Uto 9.1.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se realiza mantenimiento preventivo según el formato y se prueba su prueba ok	1125	14:30	20:30
	51	16:30	23:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Electrónicos	Código Personal
JOSUE CARRAN	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Frenos
2.- Subir, bajar troles y bloqueo
3.- Tacógrafo
4.- Alarma de articulación
5.- Compresor
6.- Pitos
7.- Bloqueo rampas
8.- Zata de emergencia
9.- Pulsador T. Nula
0.- Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1.- Manómetros de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN ELECTRÓNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.:
--	------------------

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 186

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
09/01/2017						

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

No leorno P2,

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se revisa y reparan conexiones de electrolitos			
Se cambian cables de puertas / se repara	103	7:00	8:25
cañalado			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Electrónicos	Código Personal
Se revisa y reparan conexiones de electrolitos / se cambia	
P. Alcazar	
A. Siquiera	
P. Alcazar	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Acoplamiento
2.- Subir, bajar troles y bloqueo
3.- Tacógrafo
4.- Alarma de articulación
5.- Compresor
6.- Pitos
7.- Bloqueo rampas
8.- Zeta de emergencia
9.- Pulsador T. Nula
10.- Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1.- Manómetros de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN ELECTRÓNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.:
--	------------------

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

RECEPCIÓN TROLE N° 186

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
27/01/17	16:40	09/01/17	23:30	316220	C. Cuzva	G. B

CCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTE
			19996.	

VERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA
MANTENIMIENTO 9.2
Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se realiza Hto. 9.2		16:00	23:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
Sovisa Bawo	01057 -

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO

- Fugas de aire, aceite, combustible
- Roci de cañerías y mangueras
- Válvulas de rebose
- Fuelle
- Revisión de bujes templadores
- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA

- 1.- Revisión de cartuchos centrales
- 2.- Revisión de rolinas y guardapolvos
- 3.- Revisión de parantes y asideros
- 4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
- 5.- Revisión de amarras de acordeón
- 6.- Revisión de cojres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:



Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 86

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTE

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

*Falta, Asiento conductor mal estado
completar aceite motor.*

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se completa aceite al motor</i>	<i>13.17</i>	<i>11:35</i>	<i>11:50</i>
<i>Se repara asiento conductor.</i>	<i>10.17</i>	<i>15:00</i>	<i>16:00</i>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<i>Pavón L. C.</i>	
<i>Harro Penafiel</i>	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Fugas de aire, aceite, combustible
2.- Roca de cañerías y mangueras
3.- Válvulas de robose
4.- Fuelles
5.- Revisión de bujes templadores
6.- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolinas y guardapolvos
3.- Revisión de parantes y asideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de acordeón
6.- Revisión de coíres



RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° T86

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
16/01/2017	12:58	16/01/17	21:00	317038	Bondar S	D.P

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
	20299			

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

AV. Pulera subida primera puerta.
rota luego de recepcionar

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se repara base de dirección	10:8		
Se cambia guía de rollos superior	10:8	18:00	21:00
Se cambia buje de dirección	10:8		
Se repara platina de eje de dirección			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
Bondar Leopoldo	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO

- 1.- Fugas de aire, aceite, combustible
- 2.- Roca de cañerías y mangueras
- 3.- Válvulas de reboso
- 4.- Fuelle
- 5.- Revisión de bujes templadores
- 6.- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA

- 1.- Revisión de cartuchos centrales
- 2.- Revisión de rollos y guardapolvos
- 3.- Revisión de parantes y asideros
- 4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
- 5.- Revisión de amarras de acordeón
- 6.- Revisión de cofres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

62137

320

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
CORPORACIÓN

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 85

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
<u>10/10/17</u>	<u>06:18</u>	<u>10/10/17</u>	<u>17:40</u>	<u>208832</u>	<u>Z-T</u>	<u>G.A.</u>

ACCESORIOS Amplificador Microfono Motorbta Espejos Exterior Paragús Selector de agujas Soltiqu

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERIA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (92)	COMPONENTES
			<u>29767</u>	

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Av. Completar aceite de motor. Mto 9.2.

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>En reparación Mto</u>	<u>9.2</u>	<u>7:30</u>	<u>15:30</u>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

01061

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

DL RUTINARIO

re. aceite combustible

- Foco de cañenas y mangueras
- Válvulas de rebose
- Fuelles
- Revisión de bujes templadores
- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA

1. Revisión de cartuchos centrales
2. Revisión de rolinas y quideros
3. Revisión de parantes y maderos
4. Revisión de campas y su funcionamiento
5. Revisión de gomas de amortiguación
6. Revisión de cables

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C C

69804.

319

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovla EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 85

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionist.
16:18	16:18	23/10/17	20:00	211041.6	Honosolvas	CLL.

ACCESORIOS: Amplificador Microfono Motorola Espejos Extintor Párrugas Selector de agujas Sotiquin

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (92)	COMPONENTES
30310				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Avería en llantas y ruedas

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se regula llantas			
Se revisa motor		17:20	17:50

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Lascano

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1. Fugas de aire, aceite, combustible
2. Roco de cañanas y mangueras
3. Válvulas de reboso
4. Fuentes
5. Revisión de bujes templadores
6. Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1. Revisión de carluchos centrales
2. Revisión de rotinas y guardapolvos
3. Revisión de parantes y asideros
4. Revisión de rampas y su funcionamiento
5. Revisión de pueras de apertura
6. Revisión de colres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA *[Signature]*

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Para a electrónica revisar puertas y A.I. III

69773

FORMULARIO F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

de Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

RECEPCIÓN

TROLE N° 85

Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
10/2017	10:11	23/10/2017	11:35	210993	HANCO DEL ROS KANQUE	JK

ESORIOS Amplificador Microfono Motorota Espejos Extintor Partigas Selector de aguas Botiquin

HOJA DE TRABAJO ELECTRONICO

259	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
-----	-------------	--------------------	---------------------

SERIE ELECTRONICA POR LA QUE INGRESA

NO COMBIAR PUESTOS DE CORRIENTE PUESTO. REVISAR PITO. Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de inicio	Hora de Finalización
Se arregla conexiones y se ajustan conectores se revisa de cambio puestas de error puestas de error OK	PC022 PC031	10:30	11:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
Juan C. Carrizosa	20986
Angel F. Sanguinetti	0134

Ante la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	
<input checked="" type="checkbox"/> Mantenimiento	<input type="checkbox"/> OK
<input checked="" type="checkbox"/> Frenos frenos y bloques	
<input checked="" type="checkbox"/> Escapafrenos	
<input checked="" type="checkbox"/> Alarma de estacionamiento	
<input checked="" type="checkbox"/> Compresión	
<input checked="" type="checkbox"/> Papeles	
<input checked="" type="checkbox"/> Bloqueo estacionamiento	
<input checked="" type="checkbox"/> Zola de emergencia	
<input checked="" type="checkbox"/> Pedal de freno	
<input checked="" type="checkbox"/> Audíofon y Altoparlante	

CARROCERIA	
<input checked="" type="checkbox"/> 1. Manómetro de tablero	<input type="checkbox"/> OK
<input checked="" type="checkbox"/> 2. Sensibilidad de puertas	
<input checked="" type="checkbox"/> 3. Luces Faros Halógenos	
<input checked="" type="checkbox"/> 4. Funcionamiento de motor de pluma	
<input checked="" type="checkbox"/> 5. Palanca de luces	
<input checked="" type="checkbox"/> 6. Rodamientos de motor	

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

69329

317

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA		
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
Trole <input checked="" type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovía <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>			

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 85

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
13/10/17	06:50	13/10/17	08:24	209337	Manosalvas	G.A.

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
29986			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Au. Cambio pulsador cerrar puertas

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se revisa cableado de cable de puertas, terminos, se cambia pulsador de cable de puertas.	PC01.6	06:35	7:45

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
A. Siguillo - se cambio.	00986 0139

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

- CONTROL RUTINARIO**
- Acoplamiento
 - Subir bajar troles y bloqueo
 - Tacógrafo
 - Alarma de articulación
 - Compresor
 - Pitoe
 - Bloqueo rampas
 - Zeta de emergencia
 - Pulsador T.Nula
 - Audio Int. y Motorola

OK
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>

- CARROCERÍA**
- Manómetro de tablero
 - Sensibilidad de puertas
 - Luces, Faros, Halógenos
 - Funcionamiento de motor de pluma
 - Palanca de luces
 - Rodamientos de motor

OK
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.:
--	------------------

69127

FORMULARIO F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA

QUITO 315

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPO

RECEPCIÓN

TROLE N° 85

Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
9/10/17	13H40	09/10/17	19:50	208832	evr.f	C.G.

CESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extingtor Parálisis Selector de acidos Brinqu

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

CA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (92)	COMPONENTES
		# 29761		

VERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

NEUMÁTICOS # 9 EXPLOTAR

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se cambian neumáticos # 5 x 114 se colocó una emergencia 13002 OK	114	18:30	19:20

PERSONAL TÉCNICO

Nombre: Amable Polera Técnicos Mecánicos Código Personal: 20898

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

ROL RUTINARIO	OK
Revisión de aceite combustible	<input type="checkbox"/>
Revisión de cañenas y mangueras	<input type="checkbox"/>
Válvulas de rebose	<input type="checkbox"/>
Fuertes	<input type="checkbox"/>
Revisión de bujes templadores	<input type="checkbox"/>
Limpieza de Prefiltro	<input type="checkbox"/>

OK
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

CARROCERÍA	OK
1 - Revisión de castuchos centrales	<input type="checkbox"/>
2 - Revisión de rolinos y guías de dirección	<input type="checkbox"/>
3 - Revisión de parantes y muelles	<input type="checkbox"/>
4 - Revisión de lámparas y su funcionamiento	<input type="checkbox"/>
5 - Revisión de puntas de acústico	<input type="checkbox"/>
6 - Revisión de cables	<input type="checkbox"/>

OK
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de CC

08972

31

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA	QUITO <small>EPMT</small>
HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
Trole <input type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovía <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>		

1. RECEPCIÓN TROLE N° 85

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
10-2017	11:26	05/10/17	16:25	208523	MONSIEUR MONSIEUR	DM

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Partigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
99638			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

CAMBIO DE PUERTAS DE CONTROL DE CANTIDAD

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se revisa pulsador de alarma y ajustan y cambian accesorios	PA3.1	11:30	12:20

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
A. Sanguillo - JC, Camacho	00980 01341

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	OK	CARROCERÍA	OK
1.- Mantenimiento		1.- Manómetro de tablero	
2.- Subir, bajar trole y bloqueo		2.- Sensibilidad de puertas	
3.- Testógrafa		3.- Luces, Faros, Halógenos	
4.- Alarma de articulación		4.- Funcionamiento de motor de plumas	
5.- Compresor		5.- Palanca de luces	
6.- Pítoe		6.- Rodamientos de motor	
7.- Bloqueo rampas			
8.- Zeta de emergencia			
9.- Pulsador T. Nula			
10.- Audio Int. y Motorola			

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

68350

TROLE N° 8

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recapaci
22/09/14	07:52	23/09/2014	11:54	206150	Z.T.	G.

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botón

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO
23 170			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Au. unidad no enciende.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
SE CAMBIAN BATERÍAS A6031	A6031		
SE COMPROVA SEÑAL DE ALIMENTACIÓN DEL H.A.I.B. a D.L.		11:00	15:00
Se reparan cables de puentes de inyección	RED. b.	07:10	11:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Pa
RONNIE PALMIOS	
EDUARDO GUALICHICO	01167
ALONSO	01194
AMBIL	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Aclapamiento
2.- Subir bajar trole y bloqueo
3.- Tacógrafo
4.- Alarma de articulación
5.- Compresor
6.- Pitos
7.- Bloqueo rampas
8.- Zeta de emergencia
9.- Pulsador T Nula
10.- Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1.- Manómetro de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

PASA A MECÁNICA.

Técnica de C.C.

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovla EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N°

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Microfono Motorola Espejos Extintor Pétigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

BOMBA DE INYECCIÓN

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se revisa sistema de combustible			
Se corrige fuga de combustible	1.2	11:00	12:00
Se purga sistema de combustible			
Se limpia prefiltro			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Morero / Condor

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1. Fugas de aire, aceite, combustible
2. Roca de cañerías y mangueras
3. Válvulas de rebote
4. Puelles
5. Revisión de bujes templadores
6. Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1. Revisión de cartuchos centrales
2. Revisión de rollos y guardapolvos
3. Revisión de parantes y asideras
4. Revisión de rampas y su funcionamiento
5. Revisión de amarras de anclaje
6. Revisión de cofres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA	QUITO
HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
Trole <input type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovía <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>		

1. RECEPCIÓN 29045 TROLE N° 785

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
19/9/17	16:00	19/9/17	23:30			C

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Párrugas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
<input checked="" type="checkbox"/>				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Recubrimiento motor diesel

Revisado por: _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se cambió bomba de agua y se completó satisfactoriamente</i>		16:00	23:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Perso
<i>J. Ortiz</i>	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO 1.- Fugas de aire, aceite, combustible 2.- Roca de cañerías y mangueras 3.- Válvulas de rebose 4.- Fuelles 5.- Revisión de bujes templadores 6.- Limpieza de Prefiltro	OK	CARROCERÍA 1.- Revisión de cartuchos centrales 2.- Revisión de rolinas y guardapolvos 3.- Revisión de parantes y asideros 4.- Revisión de rempas y su funcionamiento 5.- Revisión de amarras de acordeón 6.- Revisión de colras	OK
---	----	--	----

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.: _____

FORMULARIO
F-GM-005

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N°

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extinguidor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRONICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (S)

AVERIA ELECTRONICA POR LA QUE INGRESA

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Acoplamiento
2.- Subir, bajar trole y bloqueo
3.- Tacógrafo
4.- Alarma de articulación
5.- Compresor
6.- Pista
7.- Bloqueo rampas
8.- Zeta de emergencia
9.- Pulsador T. Nula
10.- Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1.- Manómetro de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Feros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

68181

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA		310
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
Trole <input type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovla <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>			

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 8

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Rece
19/04/2007	15:25	19.09.17	23:30	2057866	MT.	D

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIE
29045			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

NO PROCEDE A ELECTRICO

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hc Fina
SE RENSA MEMORIA DE INGRESOS. SE AJUSTAN CONECTOR DE FUENTE MARCHA. CONEXIONES TH. DPU, SE VERIFICA EL PESO DE	FE07	16:00	17:17

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código
AJUD ESTANISLADO CAU3	622

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	OK	CARROCERÍA
1 - Acoplamiento	/	1 - Manómetro de tablero
2 - Subir, bajar troleas y bloqueo	/	2 - Sensibilidad de puertas
3 - Tacógrafo	/	3 - Luces, Faros, Halógenos
4 - Alarma de articulación	/	4 - Funcionamiento de motor de plumas
5 - Compresor	/	5 - Palanca de luces
6 - Pitos	/	6 - Rodamientos de motor
7 - Bloqueo rampas	/	
8 - Zeta de emergencia	/	
9 - Pulsador T Nula	/	
10 - Audio Int. y Motorola	/	

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

FOR

68140 /

309

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

RECEPCIÓN

TROLE N° T851

Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
09.17.	20:30	18.09.17.	22:20	205681	Alfonso P.	SP

CESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pétigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
23010			

VERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Fuga de aire en 3er eje izquierda
Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Cambio de valvula del III eje	9.2		
de valvula de desbloqueo 2 ejes			
se reemplazó (parte)	311	21:30	22:20

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Pavón / Cordero

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

ROL RUTINARIO
- Nivel de aire, aceite, combustible
- Hoce de cañerías y mangueras
- Válvulas de rebosa
- Fuelle
- Revisión de bujes templadores
- Limpieza de Prefiltro

OK
/

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolinos y guías
3.- Revisión de parantes y esideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de seguridad
6.- Revisión de cofres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
METROPOLITANA

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° **T85.**

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Bolquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICA

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

[Handwritten signatures and notes]

Revisado por: _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Acoplamiento
2.- Subir, bajar troles y bloqueo
3.- Tacógrafo
4.- Alarma de articulación
5.- Compresor
6.- Prito
7.- Bloqueo rampas
8.- Zeta de emergencia
9.- Pulsador T. Nula
10.- Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1.- Manómetro de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.: _____

68031

302

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovla EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 785

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
15/09/12	16:00	18/09/12	18:20	2053431	HT.	CLL

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

ECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
		* 28936		

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

NEUMÁTICO # 7 COMPLETO KIRE

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
8. completo presione kire	112	16:00	17:00
el I y III CSE			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
David Alvarado	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO

- 1. Niveles de agua de aire, aceite, combustible
- 2. Rocio de cañerías y mangueras
- 3. Válvulas de reboso
- 4. Fuelle
- 5. Revisión de bujes templadores
- 6. Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA

- 1 - Revisión de cartuchos centrales
- 2 - Revisión de gomas y guardapolvos
- 3 - Revisión de parantes y asideros
- 4 - Revisión de rampas y su funcionamiento
- 5 - Revisión de amarras de acordonamiento
- 6 - Revisión de cotres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

67932

30

FORMULARIO F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 185

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
13-09-2017	15:32	14/09/12	09:26	2080763	JH	DM

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
			28881

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

MANTENIMIENTO 9.1

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se cambio limit de Puerta y roto de Cable de rele de velocidad	7605.7		
MTO PREVENIVO	0-1	16:30	2:30
Se cambio FORTATO 5 de cable de Puerta	9003.1	7:00	7:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Persona
POME PALACIOS / CARLOS GUALTIERO	
OTERO / TORRES / VILLANO	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

TROL RUTINARIO	OK	CARROCERÍA	OK
1.- Mantenimiento	f	1.- Manómetro de tablero	/
2.- Subir, bajar troles y bloqueo		2.- Sensibilidad de puertas	
3.- Tacógrafo		3.- Luces, Faros, Halógenos	
4.- Alarma de articulación		4.- Funcionamiento de motor de plumas	
5.- Compresor		5.- Palanca de luces	
6.- Pitos		6.- Rodamientos de motor	
7.- Bloqueo rampas			
8.- Zala de emergencia			
9.- Pulsador T. Nula			
10.- Audio Int. y Motorola			

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

CS

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

NO LIBERAR PUERTAS. TROL LIBREO FRENO DE EMERGENCIA Técnica de C.C.

67580

306

FORMULARIO
F-GM-005

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental EcoVía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 85

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
06/09/12	16:43	06/09/12	21:00	864022	VELASQUEZ	C. G.

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Párrugas Selector de aguja Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICA

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
8610			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

FRENOS Y ACELERACIONES BRUSCAS

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>Se Aviso Problemas de frenos, cabina y sensor RWL y funcionamiento (electrico y diesel) se causas en pista OK, se fallas en pista OK</u>	<u>TE07</u>	<u>16:43</u>	<u>21:00</u>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos Juan Espinosa Cay Código Persona CV74

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	
1.- Complemento	/
2.- bit bajar trole y bloqueo	/
3.- cábrega	/
4.- sistema de articulación	/
5.- Compresor	/
6.- Pito	/
7.- Bloqueo rampas	/
8.- Zeta de emergencia	/
9.- Pulsador T.Nula	/
10.- Audio Int. y Motorola	/

OK
/
/
/
/
/
/
/
/
/
/

CARROGERÍA	
1.- Manómetro de tablero	/
2.- Sensibilidad de puertas	/
3.- Luces, Faros, Halógenos	/
4.- Funcionamiento de motor de plumas	/
5.- Palanca de luces	/
6.- Rodamientos de motor	/

OK
/
/
/
/
/
/

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA JCM

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

FORMULARIO
F-GM-005

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental EcoVía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N°

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Microfono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos, Mecánicos	Código Personal

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Acomplamiento
2.- Subir, bajar troles y bloqueo
3.- Tacógrafo
4.- Alarma de articulación
5.- Compresor
6.- Pilas
7.- Bloqueo rampas
8.- Zóca de emergencia
9.- Pulsador K/Nule
10.- Audio Int y Motorola

OK

CARROCERÍA
1.- Manómetro de telerio
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Feros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

62518

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA



FORMULARIO F-GM-005

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

RECEPCIÓN TROLE N° 851

Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
16/09/12	16:40	05/09/12	18:40	864020	MUZ F.	C.G.

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Párridas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

TRONICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
332			

VERIA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

REQUISO DE TRACCION / SE BLOQUEA A DIESEL

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
se cambia tarjeto ITR 4H, se revisa y comprueba cableado sierto	1207		
se cambia solina queda guia de	AG02	16:00	18:00
se revisa funcionamiento de			
señales de rampas			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
A. Padilla	
P. Pachacama	
P. Aldas	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Frenos
2.- Bajador de trole y bloqueo
3.- Tacógrafo
4.- Alarma de articulación
5.- Compresor
6.- Pitos
7.- Bloqueo rampas
8.- Zeta de emergencia
9.- Pulsador T. Nula
10.- Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERIA
1.- Manómetro de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

67301.

304

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 185

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcioni
31-08-2011	12:31	31.08.11	15:10	264120	WILSON	DP

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTE
28383				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

*Se sustituye en caliente los pistones
y se realimenta el aceite de motor.*

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se Sustituyen Motores Radiados; Ventiladores Auxiliares.	1.4	14:00	15:05
Se Completa Aceite de Caja.			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Per:

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Fugas de aire, aceite, combustible
2.- Roco de cañerías y mangueras
3.- Válvulas de rebose
4.- Fuelles
5.- Revisión de bujes templadores
6.- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolinas y guardapolvos
3.- Revisión de cerantes y esideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de acordeón
6.- Revisión de cofres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

Castro

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.:
--	------------------

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

le Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

EXCEPCIÓN

TROLE N° 85

Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extinguidor Pértigas Selector de agujas Botquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9)
28383			

RAZÓN ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

PCG INSTALADOS Y AJUSTADOS EN BUS

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
SE REVISÓ MEMORIA DE EVENTOS IS EN EL CABLEADO TACÓGRAFO; EN LOS DE CONTROL; SE AJUSTÓ EL CABLEADO	7257	16:45	19:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
HAN ESTABECIDO CABLEADO	20074
Y EN LOS CABLEADOS	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
Acoplamiento
Subir bajar troles y bloqueo
Tacógrafo
Alarma de articulación
Compresor
Pitos
Bloqueo rampas
Zala de emergencia
Pulsador T. Nula
Audio Int. y Motorola

OK
/
/
/
/
/
/
/
/
/
/

CARROCERÍA
1.- Manómetro de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK
/
/
/
/
/

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA *Jocan!*
OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

Auxilio en línea 67228

303

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 85.1

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
29/08/19	14:03	29/08/19	21:07	86420	Roberto	6-A.

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
	28336			

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA con el piso.

Av. Remurde contrador de P #1. Desconectado Pontón

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se reparan bases de P2	10.32	16:15	19:00
Se revisa rolano P2	10.6		

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Persona
Mario Pineda	S

Después de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Fugas de aire, aceite, combustible
2.- Roca de cañerías y mangueras
3.- Válvulas de rebose
4.- Fuelles
5.- Revisión de bujes templadores
6.- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rollos y guardapolvos
3.- Revisión de parantes y asideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de acordeón
6.- Revisión de cofres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

67153

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

30%

QUITO

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 85

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
27/08/17	13:56	27/08/2017	19:58	8640 km	Z-T.	G.A.

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9)
18290			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Al no engranar marchas.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
de prueba funcionamiento de aceleración.			
Se reemplaza módulo FRM	PC01	15:00	17:30
Se reemplaza bobina relé	PC03		
Se reemplaza sensores y de la bomba			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

S. H. H. H.	
R. Z. L. L.	
C. G. L. L. L.	
D. S. S. S. S.	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	
1. - Plamiento	
2. - Subir, bajar troleo y bloqueo	
3. - Tacógrafo	
4. - Alarma de articulación	
5. - Compresor	
6. - Pitos	
7. - Bloqueo rampas	
8. - Zata de emergencia	
9. - Pulsador T. Nula	
10. - Audio Int. y Motorola	

OK

CARROCERÍA	
1. - Manómetro de tablero	
2. - Sensibilidad de puertas	
3. - Luces, Faros, Halógenos	
4. - Funcionamiento de motor de pluma	
5. - Palanca de luces	
6. - Rodamientos de motor	

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Observaciones area

Técnicos de QUITO

67094

301

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE Nº

85

E. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
25-08-2017	12:15	25/08/17	15:50	864020	HONORATO	JM

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
28244				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

OV. PREGUIA PNEUMOS.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se reemplazó freno	3.1	12:40	13:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Molina

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Niveles de aire, aceite, combustible
2.- Roci de cañerías y mangueras
3.- Válvulas de reboso
4.- Fuellea
5.- Revisión de bujes templadores
6.- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de roñinas y guardapolvos
3.- Revisión de perantes y asideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de anclaje
6.- Revisión de cofres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

[Signature]

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
EPMIT

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

RECEPCIÓN

TROLE N° 185

Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
5-08-2017	12:15					DM.

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Párrugas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9)

VERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

AV. PIEDRAS DE BARRACION D B.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se arregla cableada de timbre de emergencia	PE092	14:00	16:00
Se cambia interruptor y apagador del compresor	A6023		

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
Juan Pizarro M. Ileana Torres	T0810

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	OK	CARROCERÍA	OK
1.- Acoplamiento		1.- Manómetro de tablero	
2.- Subir, bajar troles y bloqueo		2.- Sensibilidad de puertas	
3.- Tacógrafo		3.- Luces, Faros, Halógenos	
4.- Alarma de articulación		4.- Funcionamiento de motor de plumas	
5.- Compresor		5.- Palanca de luces	
6.- Pitos		6.- Rodamientos de motor	
7.- Bloqueo rampas			
8.- Zeta de emergencia			
9.- Pulsador T. Nula			
10.- Audio Int. y Motorola			

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA
OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.:
--	------------------

66921

30



FORMULARIO F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN TROLE N° 86

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Receptor
22/08/17	06:23	22/08/17	20:47	864090	Ag. rre F.	6.1

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (E)
28047			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Av. No bloquea unidad con puertas abiertas
Av. Equipo de Tracción

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se revisan neumáticos. Se chequean frenos traseros. 2</i>		7:30	11:00
<i>Se revisa el motor. Se cambian fibras para los</i>			
<i>opticos. Se revisa TPL y ITR. Se realiza TCOF.7</i>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Pers
<i>O. Sanguinetti</i>	
<i>J.C. Conzatti</i>	0088

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	
1. Alineamiento	
2. Subir, bajar troles y bloqueo	
3. Tacógrafo	
4. Alarma de articulación	
5. Compresor	
6. Pitos	
7. Bloqueo rampas	
8. Zeta de emergencia	
9. Pulsador T. Nuta	
10. Audio Int. y Motorola	

OK
f
f
f
f
f
f
f
f
f
f

CARROCERIA	
1.- Manómetro de tablero	
2.- Sensibilidad de puertas	
3.- Luces, Faros, Halógenos	
4.- Funcionamiento de motor de plumas	
5.- Palanca de luces	
6.- Rodamientos de motor	

OK
f
f
f
f
f
f

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Observaciones area

FORMULARIO
GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

RECEPCIÓN TROLE N°

Auto	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Párrugas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTE

CAUSAS MECANICAS POR LA QUE INGRESA
fuga aceite 3ra y 4ta
Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Corrige fuga de aceite por el freno</i>	<i>9,2</i>	<i>16h00</i>	<i>18h00</i>
<i>Control del amortiguamiento</i>			
<i>Corrige fuga de aceite por el primer eje gr</i>			
<i>Cambiar cauchos de dirección</i>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<i>Roberto Pizarro Hidalgo</i>	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
<input type="checkbox"/> Fugas de aire, aceite, combustible
<input type="checkbox"/> Fugas de cañerías y mangueras
<input type="checkbox"/> Nivel de reboso
<input type="checkbox"/> Juntas
<input type="checkbox"/> Revisión de bujes templadores
<input type="checkbox"/> Reemplazo de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
<input type="checkbox"/> 1.- Revisión de cartuchos centrales
<input type="checkbox"/> 2.- Revisión de rolinas y guardapolvos
<input type="checkbox"/> 3.- Revisión de parantes y esideros
<input type="checkbox"/> 4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
<input type="checkbox"/> 5.- Revisión de amarras de acordeón
<input type="checkbox"/> 6.- Revisión de cofres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA *[Signature]*

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

**FORMULARIO
F-GM-005**

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

24866

TROLE N° 18

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepción
		01/17	20:16	50420		CC

Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de aguas Bobo

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9 2)	COMPONENTES

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

...
...
...
Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
...			
...		19:30	20:20
...		19:30	12:13

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Fugas de aire, aceite, combustible
2 - Ruido de cañerías y manijas
3 - Nivel de aceite de motor
4 - Frenos
5 - Revisión de bujes, amortiguadores
6 - Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1 - Revisión de cartuchos centrales
2 - Revisión de rollos y guardapolvos
3 - Revisión de parantes y asideros
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento
5 - Revisión de amarras de acordeón
6 - Revisión de cofres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C. _____

66876

298

FORMULARIO F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

rola Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

QUITO
EPMITP

RECEPCIÓN TROLE N° 185

Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
08/08/17	16:07	20/08/17	18:00	06:4020	HT	DU

DESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

TRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
8022			

EN LA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

AL NIVEL DE MANTENIMIENTO A E Y SE UBICARON A D.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
se arregla cableado de finales de carcasa	PE04	16:00	18:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
Ornel Taces	
Laniel Ortega	
* Paul Aldas	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CARROTERIA	OK
1.- Manómetro de tablero	<input checked="" type="checkbox"/>
2.- Sensibilidad de puertas	<input checked="" type="checkbox"/>
3.- Luces, Faros, Halógenos	<input type="checkbox"/>
4.- Funcionamiento de motor de plumas	<input type="checkbox"/>
5.- Palanca de luces	<input type="checkbox"/>
6.- Rodamientos de motor	<input type="checkbox"/>

CARROTERIA	OK
1.- Manómetro de tablero	<input checked="" type="checkbox"/>
2.- Sensibilidad de puertas	<input checked="" type="checkbox"/>
3.- Luces, Faros, Halógenos	<input type="checkbox"/>
4.- Funcionamiento de motor de plumas	<input type="checkbox"/>
5.- Palanca de luces	<input type="checkbox"/>
6.- Rodamientos de motor	<input type="checkbox"/>

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA *[Signature]*

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

66656

297

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 85

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionis
15/08/17	14:08	16/08/17	16:10	864020	MANUEL P.S.	G.A.

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
27891			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Av. No sube troles / Av. Equipo de tracción

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se intercambian B302, A303, se equilibran al turon Se revisan conectores del FEB	TE074 A6011	16:00	20:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Persona
JUAN PAVENA	
CARLOS EJALICIDICO	
M. TPOJI	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	OK	CARROCERÍA	OK
1.- Amortiguamiento		1.- Manómetro de tablero	
2.- Subir, bajar troles y bloqueo		2.- Sensibilidad de puertas	
3.- Tacógrafo		3.- Luces, Faros, Halógenos	
4.- Alarma de articulación		4.- Funcionamiento de motor de plumas	
5.- Compresor		5.- Palanca de luces	
6.- Pitos		6.- Rodamientos de motor	
7.- Bloqueo rampas			
8.- Zeta de emergencia			
9.- Pulsador T. Nula			
10.- Audio Int. y Motorola			

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Para a Carrocarias

66599

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 85

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
14/08/17	10:00	14/08/17	18:34	8640 KM	Manosalvas N.	G.A.

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pártigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
7827			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Av. No sube trole.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se cambia bujías A101-A107	TE097	12:00	18:00
Se asegura conector del EPS de			
ventilador colocado en exterior			
Se cambia A203 - se arregla fibra			
se libera yuntas			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
Osvaldo Paragelo Jorge Angulo	80802

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	
1.- Arranque	OK
2.- Subir, bajar trole y bloqueo	OK
3.- Tacógrafo	OK
4.- Alarma de articulación	OK
5.- Compresor	OK
6.- Pitos	OK
7.- Bloqueo rampas	OK
8.- Zeta de emergencia	OK
9.- Pulsador T. Nula	OK
10.- Audio Int. y Motorola	OK

OK
OK
OK
OK
OK
OK
OK
OK
OK
OK
OK

CARROCERÍA	
1.- Manómetro de tablero	OK
2.- Sensibilidad de puertas	OK
3.- Luces, Faros, Halógenos	OK
4.- Funcionamiento de motor de plumas	OK
5.- Palanca de luces	OK
6.- Rodamientos de motor	OK

OK
OK
OK
OK
OK
OK
OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Observaciones area:

Técnica de C.C.

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

RECEPCIÓN

TROLE N°

85

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

VERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Mo cargo el aire mas de 17 bar.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se revoc fijos.	3,6	16h00	16h45

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
Díaz Pillajo	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Fugas de aire, aceite, combustible
2.- Roca de cañerías y mangueras
3.- Válvulas de rebose
4.- Fuelles
5.- Revisión de bujes templadores
6.- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolinas y guardapolvos
3.- Revisión de parantes y asideros
4.- Revisión de rempas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de acordeón
6.- Revisión de cofres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

FORMULARIO
GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

DEPCIÓN

TROLE N°

Auto	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

CAUSA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Revisado por: _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
Revisión de niveles de aceite, combustible
Revisión de cañerías y mangueras
Revisión de reboses
Revisión de aceites
Revisión de bujes templadores
Revisión de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1 - Revisión de cartuchos centrales
2 - Revisión de rolines y guardapolvos
3 - Revisión de perantes y asideros
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento
5 - Revisión de amarras de acordeón
6 - Revisión de cojines

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.: _____

66410

204

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 85

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionis
09/08/17	07:40	09-08-2017	15:10	864120	Z.T.	G.A.

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
			27682	

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Mantenimiento

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Mantenimiento	9.2	7:00	15:15

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Perso
Baño / Moreno	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Fugas de aire, aceite, combustible
2.- Roco de cañerías y mangueras
3.- Válvulas de reboso
4.- Fuelle
5.- Revisión de bujes templadores
6.- Limpieza de Prefiltro

OK
/
/
/
/
/

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolinas y guardapolvos
3.- Revisión de parantes y salideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de acordeón
6.- Revisión de cofres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

Cashipirano

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Empty space for observations and technical details.

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N°

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorota Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

	Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1. Fugas de aire, aceite, combustible
2. Roca de cañerías y mangueras
3. Válvulas de rebote
4. Fuelle
5. Revisión de bujes templadores
6. Limpieza de Perfil

OK

CARROCERÍA
1. Revisión de cartuchos centrales
2. Revisión de rollos y guardapchos
3. Revisión de parantes y asideros
4. Revisión de rampas y su funcionamiento
5. Revisión de amarras de seguridad
6. Revisión de cojines

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.:

**FORMULARIO
F-GM-005**

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA 293
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

24945

TROLE Nº

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Rece
21/6/17	10:30	21/6/17	12:00	304025		

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPON
X				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Revisión de frenos

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora Finaliz
<i>Revisión de frenos</i>		10:30	12
<i>Revisión de jantes y pernos</i>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código F
<i>603201</i>	

antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Fugas de aire, aceite, combustible
2 - Ruido de cañerías y mangueras
3 - Válvulas de reboso
4 - Fuelles
5 - Revisión de bujes templadores
6 - Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1 - Revisión de cartuchos centrales
2 - Revisión de rolinas y guardapolvos
3 - Revisión de muelles y asideros
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento
5 - Revisión de amarras de anclaje
6 - Revisión de cofres

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

66329,

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

292

QUITO

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE Nº

85

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Receptor
01-08-2017	14:48	08/08/17	09:00	864020	REPUEL. RAMIREZ	JM

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (E)
27634			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

AU. FLEOTIPO DE INYECCION / NO CAMBIO COMPLESO E.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de inicio	Hora de Finalización
SE REALIZO CAMBIO CIRCUITO EN CARTE DE ALIMENTACION REQUERIDA DE MARCA. SE REALIZO EN TALLER OK.	TE07	16H15	23H45

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Pers
JUAN ESTUARDO CAJUP	60074
OSWALDO ALMAYO	20885
MILTON INZUA	10810

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	
1.- Copiamiento	/
2.- Subir, bajar troles y bloqueo	/
3.- Tacógrafo	/
4.- Alarma de articulación	/
5.- Compresor	/
6.- Pilos	/
7.- Bloqueo rampas	/
8.- Zeta de emergencia	/
9.- Pulsador T.Nula	/
10.- Audio Int. y Motorola	/

OK
/
/
/
/
/
/
/
/
/
/

CARROCERÍA	
1.- Manómetro de tablero	/
2.- Sensibilidad de puertas	/
3.- Luces, Faros, Halógenos	/
4.- Funcionamiento de motor de plumas	/
5.- Palanca de luces	/
6.- Rodamientos de motor	/

OK
/
/
/
/
/
/

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA: *jean*

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Observaciones area:

Técnica de C.C.:

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

RECEPCIÓN

TROLE N°

85

Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
2/09/15	20:29	02/09/13	21:00	864120	HT	DH.

CESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)

ERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

NO PROCEDE A R

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se revisa chasis de freno OK	7509-6		
Se revisa BNU OK	7507	20:00	21:00
	11-53	19:00	20:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
Luan Paucar	
Marco Hidalgo	00989

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
Acoplamiento
Subir, bajar troles y bloqueo
Tacógrafo
Alarma de articulación
Compresor
Pitos
Bloqueo rampas
Zeta de emergencia
Pulsador T. Nula
- Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1.- Manómetro de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Hielógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

66117!

290

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

QU

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 7

F Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recep
01/08/17	16:20	01/08/17	19:00	8641208	SARAGURO	C.

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Bo

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONE
	F27515			

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

ROLINA PUERTO N° 1

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora Finaliza
Se cambia aceite de la PAFI y PAFZ Se revisan todas las ruedas	9-2	17:00	19:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código P
P. HERRERA Mex	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO

- 1.- Fugas de aire, aceite, combustible
- 2.- Roco de cañerías y mangueras
- 3.- Válvulas de rebose
- 4.- Fuelles
- 5.- Revisión de bujes templadores
- 6.- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA

- 1.- Revisión de cartuchos centrales
- 2.- Revisión de rolinas y guardapolvos
- 3.- Revisión de parantes y asideros
- 4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
- 5.- Revisión de amarras de acordeón
- 6.- Revisión de coifras

C

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

65995

280

FORMULARIO
F-GM-005EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

QUITO
EPMMTrole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE Nº

85

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
30/04/17	11:35.	30/07/17	18:45	864120	Numero I.	6.A.

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
27448.			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Av. Equipo de Tracción

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se cambio fuente de alimentacion filtros, ZOR y fusibles W, U Se revisa variables PSI.	TEC.13 TEC.6	17:10	18:45

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
Abelardo Rangel - Rommel Torres	50203

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	OK	CARROCERÍA	OK
1.- Alineamiento	/	1.- Manómetro de tablero	/
2.- Subir, bajar troles y bloqueo	/	2.- Sensibilidad de puertas	/
3.- Tacógrafo	/	3.- Luces, Faros, Halógenos	/
4.- Alarma de articulación	/	4.- Funcionamiento de motor de plumas	/
5.- Compresor	/	5.- Palanca de luces	/
6.- Pitos	/	6.- Rodamientos de motor	/
7.- Bloqueo rampas	/		
8.- Zeta de emergencia	/		
9.- Pulsador T.Nuls	/		
10.- Audio Int. y Motorola	/		

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

65964

28

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 785

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Receptor
28.07.17	16:00	28.07.17	23:30	864120	Calvachi	SP

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO
97422			77422
RÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA			
Mto 9.1			
			Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se realiza mantenimiento preventivo según el formato # 4.	9.1	16.30	23.30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Pers
Edwin Tambacuan	01136

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	OK	CARROCERÍA	OK
1.- Acoplamiento		1.- Manómetro de tablero	
Subir, bajar troles y bloqueo		2.- Sensibilidad de puertas	
Tacógrafo		3.- Luces, Faros, Halógenos	
4.- Alarma de articulación		4.- Funcionamiento de motor de plumas	
5.- Compresor		5.- Palanca de luces	
6.- Pitos		6.- Rodamientos de motor	
7.- Bloqueo rampas			
8.- Zeta de emergencia			
9.- Pulsador T Nula			
10.- Audio int. y Motorola			

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

.....

.....

.....

Técnica de C.C.:

MULARIO
GM-005

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

EPCIÓN **TROLE N°**

so	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

REQUISOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Revisado por: _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
gas de aire, aceite, combustible
cañerías y mangueras
lvulas de reboso
ruedas
revisión de bujes templadores
limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolinas y guardapolvos
3.- Revisión de parantes y asideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de acordeón
6.- Revisión de cofres


OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.: _____

SP 287

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA	
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO	
Trole <input type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovía <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>		

1. RECEPCIÓN 65631 TROLE N° 85

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
20/07/17	14:00			864020	Manoel W. LUC	LUC

ESCOPIOS Amplificador Microfono Molcrotas Espejos Extintor Rerugas Selector de agujas Botquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRONICO

ELECTRONICO	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
99073			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Se bloquea a Electricos / no funciona

Revisado por _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se realiza reparación de tarjeta FI se realiza test y prueba con alta tensión OK</i>		13:30	15:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos: *Pauar Juan / Carlos Gallichio* Código Personal: _____

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	OK	CARROCERÍA	OK
1. Aclaramiento		1. Maneramento de tablero	
2. Sireta, bogar trole y Moposo		2. Sensibilidad de puertas	
3. Tarograla		3. Luces Faros Halógenos	
4. Alarma de arbolacion		4. Funcionamiento de motor de plumas	
5. Controlador		5. Balanza de torca	
6. Pirus		6. Rodamiento de motor	
7. Brepeso rampas			
8. Zeta de emergencia			
9. Pulsador T Nulo			
10. Audio Int. y Motorado			

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
METROPOLITANA

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecorúa EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 185.

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de aguas Bolquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

<i>Very Very en dirección</i>	
Revisado por:	

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se revisa y regula frenos y eje</i>	3.1		
<i>Se chequea funcionamiento de cilindros</i>	3.1		
<i>Se verifica estado de los amortiguadores</i>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Fugas de aire, aceite, combustible
2 - Focos de cañenas y mangueras
3 - Válvulas de reboso
4 - Fuentes
5 - Revisión de lasca templadores
6 - Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1 - Revisión de cartuchos centrales
2 - Revisión de juntas y cuerdas polvos
3 - Revisión de p. rantes y asideros
4 - Revisión de rompas y su funcionamiento
5 - Revisión de amarras de acordeón
6 - Revisión de cintas

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.:
--	------------------

65457

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA	
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO	
Trole <input checked="" type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovía <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>		

1. RECEPCIÓN

TROLE N° T-85

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
17/7/17	15:10			864020	Rene F	DP

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pórtigas Selector de aguas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
26902.				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Av fuga de aire por III eje

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se eliminan fugas III eje.	3.6		
Se cambia pulman y se le da de hecho	3.3		
Se revisa pines y zapatas	3.1	16:15	17:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<u>Jaime Sorio</u>	
<u>Rodrigo Cándor</u>	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO 1. Fugas de aire, aceite combustible 2. Ruido de carteras y mangueras 3. Válvulas de rebote 4. Fuelle 5. Revisión de lejes templadores 6. Limpieza de Prefiltro	OK <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	CARROCERÍA 1. Revisión de crujidos laterales 2. Revisión de tiras y acortadores 3. Revisión de p. trantes y asideros 4. Revisión de p. mpa y su funcionamiento 5. Revisión de amarras de acordeón 6. Revisión de cintas	OK <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
--	--	--	---

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA [Signature]

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.
--	-----------------

**FORMULARIO
F-GM-005**

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovla EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N°

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recpcionista

ACCESORIOS: Amplificador Microfono Motorola Espejos Exntor Perlugas Selector de agujas Botiquin

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos, Mecánicos

Código Personal

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Aclapamiento
2.- Subir, bajar troleas y bloqueo
3.- Tacógrafo
4.- Alarma de articulación
5.- Compresor
6.- Pilas
7.- Bloqueo rampas
8.- Zéta de emergencia
9.- Pulsador T, Nula
10.- Audio Int y Motorola

OK

CARROGERIA
1.- Manómetro de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

64853

285

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO
Trole <input type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovia <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>	



1. RECEPCIÓN

TROLE N° 85

Ingreso	Hora Ingreso	Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionist.
<u>02/03/2017</u>	<u>8:30</u>	<u>02/03/2017</u>	<u>13:10</u>	<u>86420.8</u>	<u>JESSE</u>	<u>DY</u>

ACCESORIOS: Amplicador Microfono Motorola Espejos Extingtor Pórtigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA <u>2608</u>	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
----------------------------	-------------	--------------------	---------------------

AVERIA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

PU. EQUIPO SENSACION

Revisado por _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de inicio	Hora de Finalización
<u>Se revisa DPU (SH), se realizan implugos,</u>	<u>TE076</u>	<u>8:40</u>	<u>11:15</u>
<u>se cambian ZIR de 2 a 5H, se revisa motor</u>	<u>TE077</u>		
<u>se ajusta correas con amarras,</u>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<u>A. Saiguillo - JE Comando</u>	<u>00480</u> <u>01139</u>

Antes de la entrada del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	OK
1 - Aceite	
2 - Suéter bajar traves y bi queno	
3 - Tacografo	
4 - Alarma de articulation	
5 - Compresor	
6 - Pires	
7 - Búsqueda rampas	
8 - Zeta de emergencia	
9 - Pulsador T.Nula	
10 - Audic. Int. y Motorola	

OK

CARRCERIA	OK
1 - Manometro de tablero	
2 - Sensibilidad de puertas	
3 - Luces, Frenos, Halógenos	
4 - Funcionamiento de motor de plumas	
5 - Palanca de luces	
6 - Rodamientos de motor	

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

64755.

Z base 2

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA		QUI
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
Trole <input type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovía <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>			

1. RECEPCIÓN

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepc
29/08/2014	8:34	30/06/17	08:19	864120.8	HT	DT

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Peñigas Selector de agujas Botic

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

<input checked="" type="checkbox"/> MECÁNICA	<input checked="" type="checkbox"/> CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
25991.				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

AV. CARRETERA 15 - 700 SEGUROS RESERVA
 BU. POTOSÍ ID. MED. BU. POTOSÍ INDUSTRIAL HUANCA
 AV. BARRIOS POTOSÍ. (CENTRO DEL POTOSÍ)

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Cambio de Bandas de Ventilador	1.7	10:00	10:45
Ajuste de Muelles		08:00	08:40
Se suelda media luna a los lados de puertas interiores # a todo izq y derecha			
separa mampara lateral y se reemplaza			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos		Código Pers:
- Mejía		
- Astudillo		
- Moreno		

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	
1. Fugas de aire aceite combustible	
2. Roca de cadenas y mangueras	
3. Válvulas de rebote	
4. Fuelle	
5. Revisión de los frenos	
6. Limpieza de Perfil	

OK

CARROCERÍA	
1. Revisión de circuitos controlados	
2. Revisión de líneas y guardapolvos	
3. Revisión de parrillas y asientos	
4. Revisión de bombas y su funcionamiento	
5. Revisión de amperios de acuerdo	
6. Revisión de cables	

OK


RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

[Firma]

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de CC

64730

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA		
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
Trole <input type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovía <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>			

1. RECEPCIÓN TROLE N° T85.

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
28.06.12	17:00	28/06/12	21 A 26	864120	Rengel, F.	SP.

ACCESORIOS. Ampliticador Microfono Motorola Espejos Extintor Pórtigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRONICO

<input checked="" type="checkbox"/> ELECTRONICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9 1)
2597U			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

No procede a E - Acoplamiento a E-D

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se limpiaron los males de carretera se reparó cableado, se interconectó. Paralelo 222 con A41 falla en circuitos 4H se pasó a E.	PE07.1 PE04.2	17:30	21:00
OK	TE07.6.		

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos Código Personal

Edwin Embraun 01136

Pompeo Torres

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	OK	CARROCERÍA	OK
1 - Acoplamiento		1 - Manuero de tablero	
2 - Subir bajar trole y bi-queo		2 - Sensibilidad de puertas	
3 - Tercer alo		3 - Luces Faros, Holgones	
4 - Alarma de articulación		4 - Funcionamiento de motor de pluma	
5 - Controlador		5 - Palanca de luces	
6 - Pinos		6 - Rotamiento de motor	
7 - Briqueo rampas			
8 - Zeta de emergencia			
9 - Pésades T. Nula			
10 - Audio Int. y Motorola			

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C. _____

64511

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA	QUITO <small>TRANSACCIONES S.A.</small>
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO	
Trole <input type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovía <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>		

1. RECEPCIÓN TROLE N° 185

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
23.06.17.	22:14.	24/06/2017.	11:25	864120	Mrdalgs	SP

ACCESORIOS. Amplificador Microfono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
25278	✓			

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

A rota manguera de enfriador de agua.

Se solda nueva LUNA

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se cambia manguera del enfriador de agua 2F</i>	1,9		
<i>Se hacen cables electricos.</i>	5,2	7:10	10:00
<i>Se hacen cambios de alternador.</i>	1,4		
<i>Se suelda la luna de articulación</i>	10,12	09:30	11:00

PERSONAL TÉCNICO

<i>Hora 5</i>	Técnicos Mecánicos	Código Persona
<i>Trapano 55</i>	<i>José ; Moreno</i>	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Fugas de aire, aceite, combustible
2.- Roca de cadenas y mangueras
3.- Válvulas de reboses
4.- Fuelles
5.- Revisión de lajes templadoras
6.- Limpieza de Prefiltro

OK
S
S
S

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rines y guardapolvos
3.- Revisión de p. rantes y asideros
4.- Revisión de rines y su funcionamiento
5.- Revisión de armijos de acoración
6.- Revisión de entres

OK
S
S

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA *[Firma]*


OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Por su o corrección Soldar la luna de articulación

Técnica de C.C.

64346

281

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA		
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
Trole <input checked="" type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovla <input type="checkbox"/> EPO <input type="checkbox"/>			

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 85

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
20/06/17	13:42	20/06/17		864020	Manosalvas M	F.V

ACCESORIOS Amplific. dor Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de aguas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICO	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
25527	X		

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Au. Equipo Tracción / Aceleradas Brascen / Se acelera
Guía de Pantógrafo Rota al encendido Die
 Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de inicio	Hora de Finalización
Se realizó <u>veret general en 24</u>	<u>7 E07.1</u>		
Se realizó <u>calibración de freno el.</u>	<u>7 E08.2</u>		
Se <u>acelela señal acelerada P3 y</u>	<u>PC03.5</u>		
<u>puella temporizador. se cambian</u>	<u>25.01.10</u>		
<u>cilindro gancho 129 y guía.</u>	<u>A5018</u>		
<u>se calibraron alturas y guías.</u>	<u>A501.1</u>	13:50	20:40
Se <u>cambia pto.</u>			
Se <u>revisaron luces.</u>			
PERSONAL TÉCNICO <u>PC02.1</u>			
Técnicos Mecánicos <u>PC01.1</u>			
Código Personal			
<u>Julian Paucar * Carlos Guallitich</u>			
<u>Antonio Padiña</u>			01167
<u>Marco Hidalgo</u>			00989

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:


CONTROL RUTINARIO	OK	CARROCERÍA	OK
1 - Acoplamiento		1 - Manómetro de tablero	
2 - Subir bajar traves y buques		2 - Sensibilidad de puertas	
3 - Tacógrafo		3 - Luces, Faros, Holigeros	
4 - Alarma de circulación		4 - Funcionamiento de motor de pluma	
5 - Compresor		5 - Palanca de luces	
6 - Pines		6 - Rendimiento de motor	
7 - Bujías ranitas			
8 - Zeta de emergencia			
9 - Pulsador T.N.H.			
10 - Audio Int. y Muev. d.			

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.
--	-----------------

64299

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA		
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
Trole <input type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> EcoVía <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>			

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 185

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
<u>19/06/17</u>	<u>16:43</u>	<u>19/06/17</u>	<u>23:30</u>	<u>86.400</u>	<u>Barrera J.S.</u>	<u>J.S.</u>

ACCESORIOS: Amplificador Microfono Motorola Espejos Extinguidor Pterigas Selector de aguas Botiquin

HOJA DE TRABAJO ELECTRONICO

ELECTRONIC	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9 1)
			<u>25444</u>

AVERÍA ELECTRONICA POR LA QUE INGRESA

Andariento 9.1

Revisado por +

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>MTTO Andariento</u>	<u>911</u>	<u>16:30</u>	<u>23:30</u>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos OPERAS DANIEL Código Persona

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar

CONTROL RUTINARIO	OK
1 - Acoplamiento	<input checked="" type="checkbox"/>
2 - Nivel de aceite motor y transmisión	<input checked="" type="checkbox"/>
3 - Tercer ojo	<input checked="" type="checkbox"/>
4 - Alarma de seguridad	<input checked="" type="checkbox"/>
5 - Funcionamiento de freno	<input checked="" type="checkbox"/>
6 - Freno	<input checked="" type="checkbox"/>
7 - Señales de tránsito	<input checked="" type="checkbox"/>
8 - Zonas de empujadas	<input checked="" type="checkbox"/>
9 - Señales de freno	<input checked="" type="checkbox"/>
10 - Señales de freno	<input checked="" type="checkbox"/>

OK
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>

CARROCERÍA	OK
1 - Nivelamiento de tablero	<input checked="" type="checkbox"/>
2 - Sensibilidad de puertas	<input checked="" type="checkbox"/>
3 - Luces Frenos Habituales	<input checked="" type="checkbox"/>
4 - Funcionamiento de motor de pluma	<input checked="" type="checkbox"/>
5 - Palanca de freno	<input checked="" type="checkbox"/>
6 - Ruidos de motor	<input checked="" type="checkbox"/>

OK
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Se cambia tocos freno, Dirección RH, retro. Ret.

Técnica de CC

OPERAS DANIEL

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
METROPOLITANA

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovla EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N°

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
	X			

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Revisión protección P.D.V.	10.22	22.50	23.30
etc			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<i>Uscala T.V.R.</i>	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Fugas de aire, aceite, combustible
2.- Roca de cadenas y mangueras
3.- Válvulas de rebose
4.- Fuelle
5.- Revisión de lajes templadoras
6.- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos controlados
2.- Revisión de tirantes y guardacorchos
3.- Revisión de p.antes y asideros
4.- Revisión de rmpas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de aparción
6.- Revisión de cintas

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

FORM.: F-GM-005

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N°

85

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
13/06/16	10:26	13/06/17	25:45	604020	Hanosalva M.	W.G.

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
25061				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

- Av. Cheque posterior - guarda cheque -
- Av. Revisión de poleas y cambio de bandas -
- Av. Vagon desviado hacia la izquierda

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se cambio peraxalpe posterior	10.13	10:30	12:30
Se cambia poleas de distribucion		13:40	14:50
Se cambia cable eléctrico	5.2		

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
Mario Penahuel Astudillo Hosia Bazo	101057

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Fugas de aire, aceite, combustible
2.- Roca de cañerías y mangueras
3.- Válvulas de rebose
4.- Fuelles
5.- Revisión de bujes templadores
6.- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolinas y guardapolvos
3.- Revisión de parantes y asideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de acordeón
6.- Revisión de cofres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
EPMTP

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovla EPQ

RECEPCIÓN

TROLE N° 85

Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
3/06/14	10:26			604020	Manosdual n.	G. A.

CESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO
-------------	-------------	--------------------	---------------

VERBA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Av. Al subir troles se cae de pulsador bajar troles.
Av. Bota una cara izquierdo.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se cambia el contacto al pulsador de bajar troles, se cambia la cara izquierda funcionando OK	PC01.3	17:00	20:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
Edwin Embacuan	01136
David Asimbazan	40883

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
- Acoplamiento
- Subir, bajar troles y bloqueo
- Tacógrafo
- Alarma de articulación
- Compresor
- Pitos
- Bloqueo rampas
- Zeta de emergencia
- Pulsador T. Nula
1.- Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1.- Manómetro de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.:
--	------------------

63898

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

27
QUI

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE Nº TS

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recep
02/06/14	17:42			804025	Acuña J	

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Bot

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONE
<input checked="" type="checkbox"/>				
74945				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Se Recalentado el 3er eje del

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora Finaliza
- Se regula freno III eje	31	10:30	11:1
- Se revisa pines y zapatas			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código F
- Mejia	
- Astudillo	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
Fugas de aire, aceite, combustible
2.- Roca de cañerías y mangueras
3.- Válvulas de rebose
4.- Fuelles
5.- Revisión de bujes templadores
6.- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolinas y guardapolvos
3.- Revisión de perantes y asideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de acordeón
6.- Revisión de cofres

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

[Signature]

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Formulario de Resp. Custodia de Unidad Vacio

Técnica de C.C.:

63830.1

277

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

ole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

RECEPCIÓN TROLE N° **85**

Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
26/17	16:40	07/06/2017	19:49	864020	ZT.	C.G

ESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

TRÓNICA 94910.	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
-------------------	-------------	--------------------	---------------------

ERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

PUNTO # 3 NO BLOQUEA / REGULAR ABERTURA

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
REVISAR ABERTURA Y SIEMPRE DE PUERTAS SE REVISAR TORNILLOS POR SE APOZGA FINAL DE CARRERA	PC03.3 PC03.5	17:10	19:25

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos ANTONIO TAPOLLA PATRICIA VACACCA	Código Personal 61167
---	--------------------------

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

ROL RUTINARIO
Amortiguamiento
Grasas, bajar troles y bloqueo
Tacógrafo
Alarma de articulación
Compresor
Pilto
Bloqueo rampas
Zeta de emergencia
Pulsador T. Nula
- Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1.- Manómetro de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° T085

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionis
				864020	ZT	C.G

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Revisado por: _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Person

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Fugas de aire, aceite, combustible
2.- Roce de cañerías y mangueras
3.- Válvulas de rebose
4.- Fuelles
5.- Revisión de bujes templadores
6.- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolinas y guardapolvos
3.- Revisión de perantes y asideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de acordeón
6.- Revisión de cofres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.: _____

63722-

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 85

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepción
06/06/17	08:14	06/06/17	12:30	864120	Andrade H.	W

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botón

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Au. #012 R#3 remordido.
Au. Estados de motor, fletos
Au. Cambio a sintonía usuario ter. Vaig on

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se regula bandas del motor	1.7	9:00	10:1
Se revisa a sintonía 3			
Se regula eje volante inf. y sup. grupo P3	10.6	08:30	10:3
Se cambia a sintonía usuario ter. Vaig on	10.26		

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Per
Andrés Parrales	0103
Mano Tenorio	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Fugas de aire, aceite, combustible
2.- Roco de cañerías y mangueras
3.- Válvulas de rebose
4.- Fuentes
5.- Revisión de bujes templadores
6.- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolines y guardapolvos
3.- Revisión de cerantes y asideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de acordeón
6.- Revisión de cofres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Después de haber realizado el trabajo se observa parabr.
delantero izq. trizado y fero izq. roto

63761.

275

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO



Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

RECEPCIÓN

TROLE N°

185

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
06/06/17	5:06	07/06/17	14:00	8402018	WIS Vilano	DH

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Párrugas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
090			

VERIFICAR ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

no funciona B. / no funciona luz retro y freno
diagonal 129.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
se cambian 2 finales de carrera se	7607.13		
se cambian 2 finales de carrera se	7604.1	16:30	19:00
se revisa luz del retro y freno se		11:40	12:50

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Edwin Imbayan		01136
Patricio Pachacama	Juan Carlos Carrasco	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
- Freno
- Nivel de aceite y bloqueo
- Freno
- Alarma de articulación
- Compresor
- Pitos
- Bloqueo de ruedas
- Zócalo de emergencia
- Pulsador T.Núe
- Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1.- Manómetro de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Partidos de luces
6.- Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Vasa a carrocería 3ra puerta remordida

Técnica de C.C.:

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 185

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
06/06/2017	15:06			064020.8	LUIS MOYANO	D.N.

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONE
				1

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

B3 Demorado.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se cambia base de idio			
Se realiza perforación en 3 ^{er} punto	1020	8:00	12:30
Se revisa carrocería			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Persona

Morales

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO

- Fugas de aire, aceite, combustible
- Roco de cañerías y mangueras
- Válvulas de rebose
- Fuellea
- Revisión de bujes templadores
- Limpeza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA

- Revisión de cartuchos centrales
- Revisión de rollos y guardapolvos
- Revisión de parentes y asideros
- Revisión de rampas y su funcionamiento
- Revisión de amarras de acordeón
- Revisión de cofres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.: _____

63494. ✓

274

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA		
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
Trole <input type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovía <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>			

1. RECEPCIÓN TROLE N° 188

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcion
31/05/2011	14:55	31/05/2011	20:18	864120	ABEISTO MORAN	EDR

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorcía Espejos Extnior Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTE
24724.				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

FUGA DE AIRE EN EL MOTOR

Revisado por: _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se revoe fuga de Aire ox.		18h35	18h50

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos Código Persa

Luiscano Arce Arce

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO 1.- Fugas de aire, aceite, combustible 2.- Ruido de carteras y mangueras 3.- Válvulas de rebote 4.- Fuelleas 5.- Revisión de luces templadoras 6.- Limpieza de Prohibo	OK <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	CARROCERÍA 1.- Revisión de cartuchos centrales 2.- Revisión de u líneas y puertos 3.- Revisión de puentes y asientos 4.- Revisión de rampas y su funcionamiento 5.- Revisión de armarios de acordeón 6.- Revisión de crines	OK <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
---	--	--	---

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.: _____

**FORMULARIO
F-GM-005**

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N°

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pórtigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO

- 1.- Acoplamiento
- 2.- Subir bajar troleo y bloqueo
- 3.- Tacógrafo
- 4.- Alarma de articulación
- 5.- Compresor
- 6.- Pitos
- 7.- Bloqueo rampas
- 8.- Zéta de emergencia
- 9.- Pulsador XNula
- 10.- Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA

- 1.- Manómetro de tablero
- 2.- Sensibilidad de puertas
- 3.- Luces, Faros, Halógenos
- 4.- Funcionamiento de motor de plumas
- 5.- Palanca de luces
- 6.- Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

63371

273

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° **T85**

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
29/05/17	15:21	30.05.17	23:30	264120	Itica R	F.S.

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
24588			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Av. Se bloquea a Electrico

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
SE REVISO MEMORIA DE EVENTOS. SE VIERON TRANSCURPUS DE ASISTENCIA DE FRENO, Y TABLILLA DE LA MISMA. SE CENTRA GUIA DE BARRA DERECHA; Y COMPLETO ARREGLO DE CABLESAS ELECTRICAS SE HUBO EN QUITO DY.	TE07	16H15	18H30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Electrónicos	Código Personal
Juan Espinosa Cruz	2574
Juan Pablo Cárdena (Ayuda Técnico)	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Mantenimiento
2.- Subir, bajar troles y bloqueo
3.- Tacógrafo
4.- Alarma de articulación
5.- Compresor
6.- Pitos
7.- Bloqueo rampas
8.- Zeta de emergencia
9.- Pulsador T. Nuta
10.- Audio Int. y Motorola

OK
/
/
/
/
/
/
/
/
/
/

CARROCERÍA
1.- Manómetros de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK
/
/
/
/
/
/

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN ELECTRÓNICA *Jean*

OBSERVACIONES UJEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

**FORMULARIO
F-GM-005**

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**

271
9

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole S Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCION

23969

TROLE N°

7

F. Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Rec
	1/17	15:33	06/026		

Motorola Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO

VER A ELECTRONICA POR LA QUE INGRESA

6 líneas

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	H. Fin
		12:00	15

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1- Acoplamiento
2- Sintonizar troleo y biduquen
3- Frenos
4- Límite de amperaje
5- Límites
6- Límites
7- Límites
8- Límites
9- Límites
10- Límites

OK

CARRICERÍA
1- Manómetro de tablero
2- Sensibilidad de puertas
3- Luces, Faros Halógenos
4- Funcionamiento de motor de plumas
5- Palanca de luces
6- Rodamientos de motor

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

62840

27

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA		QUITO
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
Trole <input type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovía <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>			

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 85

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcioni
14/05/17	8:30	16/05/17	21:08	864020.4	W-C	W-C

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Póvilgas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROGERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTE:

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Reparación motor Diesel / se completo agua		Revisado por:
Todos los días		

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se lava Motor y Radiador	1.9.		
se cambio tipo de Radiador	1.15.	20:00	20:45

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Perso
<u>Johny Soria</u>	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1. Fugas de aire, aceite, combustible
2. Roca de carenas y mangueras
3. Válvulas de rebose
4. Fuelle
5. Revisión de tajes templadores
6. Limpieza de Prefiltro

OK
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>

CARROGERÍA
1. Revisión de cartuchos centrales
2. Revisión de ruidos y guardapolvos
3. Revisión de puentes y asideros
4. Revisión de rines y su funcionamiento
5. Revisión de amarras de ascensión
6. Revisión de cables

OK
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA [Firma]

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.

62504

269

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 85

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionist
08/05/17	08:50	09/05/17	16:00	86420	Monsoles C	W.

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
23743				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Av. de carga compresor a P. / resaca de motor
Dw. Fugas de aire etc. Revisado por: diach

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se completa 1 C. aceite motor		08:50	23:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Fugas de aire, aceite, combustible
2.- Roca de cañerías y mangueras
3.- Válvulas de rebosa
4.- Fuelle
5.- Revisión de bujes templadores
6.- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rollos y guardapolvos
3.- Revisión de parentes y asideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarres de acordeón
6.- Revisión de cojines

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Se pasa a electrónica - fuga de aire por pantof

OK

Técnica de C.C.:

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

I. RECEPCIÓN

TROLE N° 85.

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
08/05/17	09:44			862040	Manosdusa	W.G.

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pártigas Selector de agujas Boliquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (1)

VERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Av. Sección Grupo Electrónico y a bloque

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se revisa línea los de catering de los 3 puertos. se revisa cableada y conexiones de los sensores de los, termografía y fi- base de catering	PC03.3	10:00	12:00
se cambia bloque de valores y se corrige funcionamiento	AG02	8:00	11:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Persona

Rosál Alda	
Gerardo Delgado	20019

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Acoplamiento
2.- Subir, bajar troles y bloqueo
3.- Tacógrafo
4.- Alarma de articulación
5.- Compresor
6.- Pitos
7.- Bloqueo rampas
8.- Zeta de emergencia
9.- Pulsador T. Nula
10.- Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1.- Manómetro de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

62978

268

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 85

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepck
04-05-2014	6:30	04/05/14	13:30	8041.20	CUANUPY	LU

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiq

FALTA SISI-KANT

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENT
23613				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

FUGA DE COMBUSTIBLES

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se corrige fuga de combustible	1.86	09:00	13:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Coro / Molina	Código Pers
	0132

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Fugas de aire, aceite, combustible
2.- Roco de cañerías y mangueras
3.- Válvulas de reboso
4.- Fuelles
5.- Revisión de bujes templadores
6.- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolinas y guardapovos
3.- Revisión de parantes y asideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de acordeón
6.- Revisión de cofres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Observaciones area with lines for text entry.

62200

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

267
QUITO
EPMPT

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

rola Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

RECEPCIÓN

TROLE N° 785

Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
7/05/17	14:31	02/05/17	18:04	864/201		

ESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

TRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
5573			

ERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Av. Perdida de Tensión A. Elctrica

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
arreglo cableado de pines de averías del Acoplamiento	PE047	16:30	18:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
Padilla	01167
Torres	70310

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

TROL RUTINARIO
Arreglo
Suajar troles y bloqueo
Tacógrafo
Alarma de articulación
Compresor
Pitos
Bloqueo rampas
Zeta de emergencia
Pulsador T. Nula
- Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1.- Manómetro de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de piumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.:
--	------------------

62006

Vol. 2

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE Nº 185

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcio
<u>26/04/2017</u>	<u>14:24</u>	<u>08/05/17</u>	<u>11:02</u>	<u>864020.8</u>	<u>Alvarez P.</u>	<u>E.</u>

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pétigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (S)
<u>73422</u>			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Se bloquea eléctrico

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>Se encuentra una fibra optica del A3 suelta, se voloca y se prueba la unidad 012</u>	<u>7647</u>	<u>21H30.</u>	<u>22H3</u>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Electrónicos	Código Pers
<u>Edison Tombeu</u>	<u>01136</u>
<u>Daniel Asanday</u>	<u>AQ867</u>

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Amiento
2.- ... bajar trole y bloqueo
3.- Tacógrafo
4.- Alarma de articulación
5.- Compresor
6.- Pitos
7.- Bloqueo rampas
8.- Zeta de emergencia
9.- Pulsador T. Nula
10.- Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1.- Manómetros de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN ELECTRÓNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

.....
Técnica de C.C.:

62038

265

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

RECEPCIÓN

TROLE Nº **85**

Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
10/04/17	10:00	27/04/2017	14:16	864120	Monsduca M	WC

ESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

TRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
23438			

CAUSAS ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

*No suben fotos / no hace Entido del
Tobero UIS y no picado a electricidad*

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>aprieta cables, repletos N 48,</i>			
<i>limpia arbolado del DPH y BPH</i>	7601.6	11:00	13:00
<i>aprieta fibras, se realiza foto.</i>	7601		

PERSONAL TÉCNICO

<i>Arbolado</i>	Técnicos Mecánicos	Código Personal
<i>San guero</i>		50803

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

ROL RUTINARIO
Cooperamiento
Subir, bajar trole y bloqueo
Codigrafo
Varma de articulación
Compresor
Fijos
Bloqueo rampas
Seta de emergencia
Pulsador T. Nula
Audio Int. y Motorola

OK
/
/
/
/
/
/
/
/
/
/

CARROCERÍA
1.- Manómetro de labiero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK
/
/
/
/
/
/

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA
OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

61908

26



FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° T8

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepción
24/04/17	14:26	24/04/17	19:28	862140	Piñero H	

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (E)
23386			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

As no funciona en Estática

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se reemplazaron conectores del conmutador estético, se revisaron los cables de tierra se pudo la luz del 2	TEP1 PC45	17H00	21H30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Electrónicos	Código Pers
Wilson Gutierrez	01156
Diana Sanchez	A4825

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO

- 1.- Acoplamiento
- 2.- Subir, bajar trole y bloqueo
- 3.- Tacógrafo
- 4.- Alarma de articulación
- 5.- Compresor
- 6.- Pitos
- 7.- Bloqueo rampas
- 8.- Zeta de emergencia
- 9.- Pulsador T. Nuta
- 10.- Audio Int. y Motorola

OK
/
/
/
/
/
/
/
/
/

CARROCERÍA

- 1.- Manómetros de tablero
- 2.- Sensibilidad de puertas
- 3.- Luces, Faros, Halógenos
- 4.- Funcionamiento de motor de plumas
- 5.- Palanca de luces
- 6.- Rodamientos de motor


OK
/
/
/
/
/

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN ELECTRÓNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

61671

200

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA		
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
Trole <input checked="" type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovía <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>			

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 85

Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
20/04/17	10:00	22.04.17	16:20	864020	Monsalvas	WC

ALCESORIOS Amplificador Mirorono Motocicla Espejos Extintor Pertigas Selector de aguas Botiquin

HOJA DE TRABAJO ELECTRONICO

ELECTRONICO	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
23257			24-04
AVERIA ELECTRONICA POR LA QUE INGRESA <i>Se bloquea a E. / Recv. por error pito 21/04/17</i> <i>Se activa freno de parking se bloquea a E. / No recepciona pito</i> <i>no abre a E/D / pito se corta al caer en buche</i>			

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se comprueba y se reacciona pito de</i>	<i>15:30</i>	<i>13:30</i>	<i>15:58</i>
<i>velocidad de cambio se ve bien</i>	<i>PE04.2</i>		
<i>se ajusta terminal de pito rojo</i>	<i>PE05.6</i>		
<i>Se arregla señal del ESCAP</i>	<i>PE05.5</i>	<i>10:30</i>	<i>12:00</i>
<i>Se arregla cableado y cambia pito #3</i>	<i>PE03.1</i>		

PERSONAL TÉCNICO

<i>Marcos H. Delgado</i>	Técnicos Mecánicos	Código Personal
<i>Wilton Tapia</i>	<i>Trabaja con Juan</i>	<i>80989</i> <i>70210</i>

Antes de la entrada del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	OK	CARROCERÍA	OK
1. Aceite		1. Mecanismo de tablero	
2. Nivel de aceite y batería		2. Sensibilidad de puentes	
3. Tanque de agua		3. Luces Frenos y direccionales	
4. Alarma de incendio		4. Funcionamiento de motor de pluma	
5. Correas		5. Palanca de luces	
6. Pneu		6. Rostros de motor	
7. Bujías			
8. Zeta de emergencia			
9. Presión T.Ni			
10. Ajuste lit. y Motocicla			

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Pasa a Mecánica: fuga de aire 3° Eje
Pasa a Carrocera: puerta #3 no se abre.

Técnica de C.C.

**FORMULARIO
F-GM-005**

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**

262
al

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

23138.

TROLE N°

F Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Rec
17/4/17	16:30	17/4/17	23:30	20420		<

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO
X			

VERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Herrera J. L.		Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Ho Final
Alcance control de T. L.		16:30	2

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código
J. Salgado J.	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Acoplamiento
2 - Subir, bajar troles y bloqueo
3 - Tacógrafo
4 - Alarma de articulación
5 - Compresor
6 - Pitos
7 - Bloqueo rámpas
8 - Zeta de emergencia
9 - Pulsador T Nula
10 - Audio Int y Motorola

OK

CARROCERÍA
1 - Manómetro de tablero
2 - Sensibilidad de puertas
3 - Luces, Faros, Halógenos
4 - Funcionamiento de motor de plumas
5 - Plancha de luces
6 - Rodamientos de motor

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

FORMULARIO
F-GM-005

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N°

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pórtigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRONICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Acoplamiento
2 - Subir, bajar troleo y bloqueo
3 - Tacógrafo
4 - Alarma de articulación
5 - Compresor
6 - Pitos
7 - Bloqueo rampas
8 - Zeta de emergencia
9 - Pulsador T Nula
10 - Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA

1. Manómetro de tablero
2. Sensibilidad de puertas
3. Luces, Faros, Halógenos
4. Funcionamiento de motor de plumas
5. Palanca de luces
6. Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de CC

61504

261

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA		
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
Trole <input type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovía <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>			

1. RECEPCIÓN

TROLE N° T8^c

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcion
17/04/17	16:44	19/04/2017	13:55	864190.8	Elin G.	SP

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9)
			23138

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Mantenimiento 9.1

Revisado por: _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Reparación Motor y Auto Electricidad</i>	<i>9.1</i>	<i>16:30</i>	<i>18:15</i>
<i>Reparación Frenado 2</i>			
<i>Bajo Aislamiento Motor Frenado</i>			

PERSONAL TÉCNICO

<i>Dario Pineda</i>	Técnicos Electrónicos	Código Perso
<i>Gerardo Delgado</i>		<i>2001</i>

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO 1.- Plamiento 2.- Subir, bajar troles y bloqueo 3.- Tacógrafo 4.- Alarma de articulación 5.- Compresor 6.- Pitos 7.- Bloqueo rampas 8.- Zeta de emergencia 9.- Pulsador T. Nula 10.- Audio Int. y Motorola	OK <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	CARROCERÍA 1.- Manómetros de tablero 2.- Sensibilidad de puertas 3.- Luces, Faros, Halógenos 4.- Funcionamiento de motor de plumas 5.- Palanca de luces 6.- Rodamientos de motor	OK <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
---	--	---	--

Se corrige avería de bajo parientes en motor E. y se e 2 flumbos de control. (OK)

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN ELECTRÓNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.: _____

FORMULARIO
F-GM-005

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

RECEPCIÓN

TROLE N°

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

VERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
Fugas de aire, aceite, combustible
Ruido de cañerías y mangueras
Válvulas de reboso
Fuelles
Revisión de bujes templadores
Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolinas y guardapolvos
3.- Revisión de parantes y asideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de acordeón
6.- Revisión de cofres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

61363

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovla EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° **18**

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcio
12/04/17	14:00	12/04/17	19:15	864.20	ZT	SP

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agajas Botique

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERIA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENT
<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>			

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Mantenimiento Interno / Ruido extraño en 2do eje
Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalizaci
Mantenimiento Preventivo	9.1	16:30	16:35
Se cambia cable de freno	5.2	17:00	19:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Pers
P. I. Igo / Chiriza / Delgado	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1. Fugas de sim, aceite combustible
2. Foco de cañenas y mangueras
3. Volúmenes de rebote
4. Fuelle
5. Revisión de tallas templadores
6. Limpieza de Presfiro

OK
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>

CARROCERIA
1. Revisión de cortachos centrales
2. Revisión de rolinos y guardapolvos
3. Revisión de parantes y asideros
4. Revisión de rampas y su funcionamiento
5. Revisión de amortas de acordeón
6. Revisión de entres

OK
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnico de C.C. _____
--	-----------------------

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
2010

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovla EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° **85**

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorota Espejos Extintor Pétigas Selector de agujas Botquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA **1**

Revisado por: _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se cambió cordón eléctrico</i>	<i>5.2</i>	<i>17:00</i>	<i>19:00</i>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<i>Delgado</i>	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Acoplamiento
2 - Subir bajar trole y bñqueo
3 - Tacografo
4 - Alarma de articulación
5 - Compresor
6 - Pnos
7 - Bñqueo rampas
8 - Zeta de emergencia
9 - Práctico T Nula
10 - Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1.- Manometro de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Malgones
4.- Funcionamiento de motor de purnas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamiento de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C. _____

61339

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA	
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO	
Trole <input checked="" type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovía <input type="checkbox"/> EPO <input type="checkbox"/>		

1. RECEPCIÓN

TROLE Nº **T 85**

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
12/04/2022	10:15	12.04.17	22:20	864020	Galarza B	D.P

ACCESÓRIOS. Amplificador Micrófono Motorcía Espejos Extintor Pórtigas Selector de agujas Bolequín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

X MECÁNICA	X CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENT
	22993			

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Av. Mantenimiento carrocería / ruido extraño 2 eje

Revisado por: _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se cambio cardán eléctrico</i>		<i>10:00</i>	<i>21:00</i>

PERSONAL TÉCNICO

Delgado P. Técnicos Mecánicos Código Pers _____

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Fugas de acei, aceite, combustible
2.- Roci de cañenas y mangueras
3.- Válvulas de reboso
4.- Fuelle
5.- Revisión de lajes templadas
6.- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1.- Revisión de caruchos centrales
2.- Revisión de p. áms y guardapolvos
3.- Revisión de p. áms y asientos
4.- Revisión de r. mps y su funcionamiento
5.- Revisión de amperas de accción
6.- Revisión de c. áms

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C. _____

**FORMULARIO
F-GM-005**

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° **1085**

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJOS ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (v.1)

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Fuga de aire por despegue de panel eléctrico.

Revisado por: _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se revisa y ajusta manivela. Se cambia 2 bujes de 424, 18R</i>	<i>AG01.11</i>	<i>20:30</i>	<i>22:10</i>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<i>Patricia Embacuan</i>	<i>01136</i>

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Acoplamiento
2 - Subir bajar toles y bl. q.imo
3 - Tacógrafo
4 - Alarma de articulación
5 - Compresor
6 - Pisos
7 - Bloqueo rampas
8 - Zeta de emergencia
9 - Ph. Sador T. Nula
10 - Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1 - Manómetro de tablero
2 - Sensibilidad de puertas
3 - Luces, Faros, Halógenos
4 - Funcionamiento de motor de plumas
5 - Palanca de luces
6 - Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

FORM.: F-GM-005

61173

258

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA		
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
Trole <input type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovía <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>			

1. RECEPCIÓN TROLE N° 85

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
09.04.17	17:45	10.09.17	23:20	564120	Velasco	SP

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Exclintor Párabrigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
		22918		

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Pneumatico 6 bapq. / remachar protector radiador

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>Se revisa la mecánica de los 6 bapq. y se remachan los protectores de radiador</u>	141	18	20
<u>Se remachan protectores de radiador</u>		10:20	12:30
			23:15

PERSONAL TÉCNICO

<u>Guillermo Páez</u>	Técnicos Mecánicos	Código Personal
<u>A. Ramos</u>		<u>10550</u>

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1. Fugas de aire, aceite, combustible
2. Roca de carenas y mangueras
3. Válvulas de reboses
4. Fuelle
5. Revisión de lajes templadores
6. Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1. Revisión de cartuchos centrales
2. Revisión de rines y guardachinos
3. Revisión de p. sientos y asideros
4. Revisión de remos y su funcionamiento
5. Revisión de amarras de seguridad
6. Revisión de entres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA GP

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

61134

25

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA		QU <small>QUITO</small>
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
Trole <input type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovla <input type="checkbox"/> EPO <input type="checkbox"/>			

1. RECEPCIÓN ITROLE N° 80

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Receptor
07/04/17	12:57	07/04/17	20:30	864120	Romero J.	6.

ACCESORIOS: Amplificador Microfono Altoparlante Espejos Externo Pórtigas Selector de aguas Botón

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

<input checked="" type="checkbox"/> ELECTRONIC	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO
22887			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Av. Aceleradas y Frenadas Bruscas

Revisado por _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de inicio	Hora de finalización
Se revisa MEMBRANA DE INDEPENDENCIA			
Se revisa TUBO GENERADOR SERVICIO			
KW y CARGA GASES D. MECANICO: FINALES	TE07	17:30	20:30
de CARGA GASES D. MECANICO: CARGA DE			
Ap. Presión: Se revisa en el mismo con			
HT. OK; PERMISOS DE ULTRA.			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos Codigo Pe _____

Juan Fernando Cár

Antes de la entrada del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUT (API)	OK	CARRCERÍA	C
1 - Adecuamiento	/	1 - Marcamiento de tablero	/
2 - Sistema de frenos y dirección	/	2 - Sensibilidad de puertas	/
3 - Tacógrafo	/	3 - Luces Faros, Malgones	/
4 - Alarma de articulación	/	4 - Funcionamiento de motor de pluma	/
5 - Control de peso	/	5 - Palanca de luces	/
6 - Puntos	/	6 - Regulamiento de motor	/
7 - Bujías y bujías	/		
8 - Zeta de emergencia	/		
9 - Pedal de freno	/		
10 - Acelerador y Motor	/		

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

61019

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA	QUITO <small>METROPOLITANA</small>
HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
Trole <input checked="" type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovía <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>		

1. RECEPCIÓN TROLE N° 85

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
05/04/17	13:00.	05.04.17	23:30	864020	MAROSALVAZ	C.G.

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
	# 22773			

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

<i>PROBLEMA EN EL CARRO CERIAS</i>
Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

N°	TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
1	<i>Se realizó mantenimiento interior</i>	<i>10:20</i>	<i>16:30</i>	<i>23:20</i>
2	<i>Por Externo Soldar Astos</i>	<i>10:72</i>		

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<i>Vicente Tori</i>	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO 1.- Fugas de aire, aceite, combustible 2.- Roca de cañeras y mangueras 3.- Válvulas de rebosa 4.- Fuelle 5.- Revisión de bujes templadores 6.- Limpieza de Prárito	OK <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	CARROCERÍA 1.- Revisión de corcheros centrales 2.- Revisión de juntas y guerdapochos 3.- Revisión de puentes y solduras 4.- Revisión de rompas y su funcionamiento 5.- Revisión de armarios de acordeón 6.- Revisión de entres	OK <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
---	---	---	---

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de CC.

FORMULARIO
F-GM-005

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N°

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recapcionista

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTE

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1. Fugas de aire, aceite, combustible
2. Roca de cañones y mangueras
3. Válvulas de rebosa
4. Fuelles
5. Revisión de bujes templados
6. Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1. Revisión de cartuchos centrales
2. Revisión de rolinas y guardapavos
3. Revisión de pivantes y asideros
4. Revisión de rampas y su funcionamiento
5. Revisión de amarras de seguridad
6. Revisión de cofres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

60802.

255

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA			
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO			
Trole <input checked="" type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovía <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>				

1. RECEPCIÓN

TROLE N°

F Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Ret
31/03/17	11:16	31/03/17	12:17	864120	Chica. Ba	6

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de 333as

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9,2)	COMPO
22648				

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Au. Mecanismos de plumas.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de inicio	Hc. Final
<i>Se repararon cartuchos de plumas</i>	<i>10.3</i>	<i>09:00</i>	<i>10:10</i>

PERSONAL TÉCNICO

Delgado P Técnicos Mecánicos Código

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Fugas de aire, aceite, combustible
2 - Ruido de canenas y mangueras
3 - Válvulas de reboso
4 - Fuelle
5 - Revisión de lejes templadas
6 - Limpieza de Prefiltro

OK
<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

CARROCERÍA
1 - Revisión de cartuchos centrales
2 - Revisión de tirantes y guardapolvos
3 - Revisión de parantes y asideras
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento
5 - Revisión de amortiguadores de absorción
6 - Revisión de cotres

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA *[Firma]*

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de CC
--	---------------

60754

254

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PUBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TECNICA		
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
Trole <input checked="" type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovla <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>			

1. RECEPCIÓN TROLE N° 85

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
30/03/17	08:53	30/03/17	15:40	864120	Panch. A.	C-6.

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pétigas Selector de agujas Bolquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
22619				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Av. rota brazos de plumas

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>Se cambia brazos de mecanismo de plumas</u>	<u>10.3</u>	<u>13:10</u>	<u>14:00</u>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos Código Persona

Pancon

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO 1 - Fugas de aire, aceite, combustible 2 - Ruido de cámaras y mangueras 3 - Válvulas de rebote 4 - Fuelle 5 - Revisión de lajes templadas 6 - Limpieza de Prefiltro	OK <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	CARROCERÍA 1 - Revisión de cinturones centrales 2 - Revisión de líneas y guardapolvos 3 - Revisión de puentes y asideros 4 - Revisión de rines y su funcionamiento 5 - Revisión de amarras de acopleon 6 - Revisión de cintas	OK <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
--	--	--	---

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

60681

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA	aut
HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
Trole <input checked="" type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovía <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>		

1. RECEPCIÓN

TROLE N° T8

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepción
29/03/72	08:10	29/03/72	14:00	864020	Hernandez M	D

ACCESÓRIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botón

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

<input checked="" type="checkbox"/> ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO
22593			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Perdida de aceleración A E/D
revisa trasmisa de aceleración

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se revisa señales de auto que de señalización. Se cambia de bobinas con generador. Se revisa cableado y se repara en parte.</i>	RBT-1 E4.7 TEA1	11:15	13:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Amal Siquella Código Per: 20
Óscar Alde

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO 1. Acoplamiento 2. Subir bajar trole y bloqueo 3. Tacógrafo 4. Alarma de articulación 5. Compresor 6. Pico 7. Bloqueo rampas 8. Zeta de emergencia 9. Pulsador T. Nula 10. Audio Int. y Motorola	OK	CARROCERÍA 1. Menorero de tablero 2. Sensibilidad de puertas 3. Luces, Faros, Helógrafos 4. Funcionamiento de motor de plumas 5. Palanca de luces 6. Rodamientos de motor	OK
---	----	--	----

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

**FORMULARIO
F-GM-005**

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Troleo Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovia EPO

1. RECEPCIÓN

60303

TROLE N° 85

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
21/03/09	08:55	21/03/09	14:15	844050	Manosalva	W.C.

ACCESORIOS: Amplificador Microfono Motorola Espejos Extintor Pórtigas Selector de aguas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
<input checked="" type="checkbox"/> 72769			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Av. No Procede a E.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se revisa torcedor del regulador de motor	1506.11	10:00	12:35
Se corrigen cables de sensores 2, 3, 4			
Se lava termoplas, se prueba Ok.			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
J. E. Comacho	00126

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Acoplamiento
2 - Subir bajar troleo y bloqueo
3 - Tacógrafo
4 - Alarma de articulación
5 - Compresor
6 - Pisos
7 - Bloqueo rampas
8 - Zeta de emergencia
9 - Púlsador T. Nule
10 - Audio Int. y Motorola

OK
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>

CARROCERÍA
1 - Manuero de tablero
2 - Sensibilidad de puertas
3 - Luces, Faros, Halógenos
4 - Funcionamiento de motor de plumas
5 - Palanca de luces
6 - Rodamientos de motor

OK
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

59931

25

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA	QUITO
HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
Trole <input type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovía <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>		

1. RECEPCIÓN

TROLE: T85

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcion
12.03.17.	14:55.	12.03.17	16:00	864020	Fabara.	SP.

ESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Exlntor Pértigas Selector de agujas Bóliquis

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTE
		22058		

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Neumático 7 bajo.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
se ajusta válvula de seguridad # 2 OK	-	15	16

PERSONAL TÉCNICO

<i>Amelio Páez</i>	Técnicos Mecánicos	Código Pers <i>Páez</i>

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	OK	CARROCERÍA	OK
1.- Fugas de aire, aceite, combustible		1.- Revisión de cartuchos centrales	
2.- Roci de cañerías y mangueras		2.- Revisión de rolinas y guardapolvos	
3.- Válvulas de rebose		3.- Revisión de parantes y asideros	
4.- Fuelles		4.- Revisión de rampas y su funcionamiento	
5.- Revisión de bujes templadores		5.- Revisión de amarras de acordeón	
6.- Limpieza de Prefiltro		6.- Revisión de cofres	

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

29542.

250

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
METROPOLITANA

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 85

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
05.03.17	11:30	05.03.17	13:00	0000206	Bastidas	SP.

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pétigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
21896			

VERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

T. P. F / Equipo Tracción

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se revisa conexión de termoplus, se res. resist. feno.	TE07.7	11:30	13:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Electrónicos	Código Personal
P. Paduacond. J. Camelo	00996

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Placamiento
2.- Subir, bajar troles y bloqueo
3.- Tacógrafo
4.- Alarma de articulación
5.- Compresor
6.- Pitos
7.- Bloqueo rampas
8.- Zeta de emergencia
9.- Pulsador T. Nula
10.- Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1.- Manómetros de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN ELECTRÓNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

59461.

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO		9
	GERENCIA TÉCNICA		
HOJA DE ORDEN DE TRABAJO			
Trole <input checked="" type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovía <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>			

QUITO
TRANSPORTE

1. RECEPCIÓN TROLE Nº 85

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcioni:
02/03/17	12:00	02/03/17	22H50	00	Panchi	G.A.

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
21854			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Av. B.H.U

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se repara módulo A3 de BNU, se cambia un módulo dioda, y se repara corto circuito en base de la tarjeta con cable del pto 200 y 910.	TE01 PE01	16H30	22H00
		20	22:45

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Electrónicos	Código Perso
<u>Wilson Gutiérrez</u>	01056
<u>Germa Delgado</u>	00019
<u>Amadeo Páez</u>	00000

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	
1.- Plomo	
2.- Subir, bajar troles y bloqueo	
3.- Tacógrafo	
4.- Alarma de articulación	
5.- Compresor	
6.- Pitos	
7.- Bloqueo rampas	
8.- Zeta de emergencia	
9.- Pulsador T. Nula	
10.- Audio Int. y Motorola	

OK
/
/
/
/
/
/
/
/
/

CARROCERÍA	
1.- Manómetros de tablero	
2.- Sensibilidad de puertas	
3.- Luces, Faros, Halógenos	
4.- Funcionamiento de motor de plumas	
5.- Palanca de luces	
6.- Rodamientos de motor	

OK
/
/
/
/
/
/
/
/
/

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN ELECTRÓNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

.....

.....

Técnica de C.C.:

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE:

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Cambio de neumáticos

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora Finalización
<i>Se cambian neumáticos mediante H.A.S. en 2 ejes a depósito microgrip OK</i>	<i>111</i>	<i>20</i>	<i>22:30</i>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<i>Quinto P. L.</i>	<i>PO888</i>

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Fugas de aire, aceite, combustible
2.- Roca de cañerías y mangueras
3.- Válvulas de reboso
4.- Fuelles
5.- Revisión de bujes templadores
6.- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolinas y guardapolvos
3.- Revisión de parantes y asideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de acordeón
6.- Revisión de cofres

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

59361

248

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
SERVICIO EPMT

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

I. RECEPCIÓN

TROLE N° 185

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
21/03/2017	07:24	01/03/2017	12:24	999999	HT	D.P

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pétigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

<input checked="" type="checkbox"/> ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
21789			

VERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Av. No rearmu puertas / Unidad Su rmplic con las puertas abiertas.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se repara pines eléctricos de puertas OK.			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Electrónicos	Código Personal
Huon Samacho - Carlos Longueto	80980
	80805

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	
1.- Acoplamiento	/
2.- Subir, bajar troleas y bloqueo	/
3.- Tacógrafo	/
4.- Alarma de articulación	/
5.- Compresor	/
3.- Pitos	/
7.- Bloqueo rampas	/
3.- Zeta de emergencia	/
3.- Pulsador T. Nula	/
10.- Audio Int. y Motorola	/

OK
/
/
/
/
/
/
/
/
/
/

CARROCERÍA	
1.- Manómetros de tablero	/
2.- Sensibilidad de puertas	/
3.- Luces, Faros, Halógenos	/
4.- Funcionamiento de motor de plumas	/
5.- Palanca de luces	/
6.- Rodamientos de motor	/

OK
/
/
/
/
/
/

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN ELECTRÓNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
E.S.A.

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

I. RECEPCIÓN

TROLE N°

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Párrigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONE

VERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Revisado por?

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se rev. sistema de puertas	9.2	9:40	10:15
Se completa trabajo	1.A		

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Persona
Paucor	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Fugas de aire, aceite, combustible
2.- Roco de cañerías y mangueras
3.- Válvulas de rebose
4.- Fuelles
5.- Revisión de bujes templadores
6.- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolitas y guardapolvos
3.- Revisión de parantes y asideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de acordeón
6.- Revisión de cofres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

FORM.: F-GM-00

59289.

247

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA
HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

QUITO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 185

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcio
24-02-2011	7:00	24/02/11	12:00	999999	Z.T.	Guillermo

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorda Espejos Extintor Pétrigas Seleccionador de aguas Boliqu

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA 9.2.

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENT
✓			21458.	

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Mantenimiento

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalizack
Se realiza Kto 9.2.	42	8:00	19:20
Kto 9.2	92	9:00	14:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos
Lepez / Practicantes / Pillojo

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Fugas de aire, aceite combustible
2 - Roci de cañenas y mangueras
3 - Válvulas de rebose
4 - Fuelles
5 - Revisión de bujes templadores
6 - Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1 - Revisión de cerchuos centrales
2 - Revisión de rótulas y guardapolvos
3 - Revisión de parantes y asideros
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento
5 - Revisión de amarras de suspensión
6 - Revisión de frenos

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C

59242

240

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA		QUITO CORPORACIÓN
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
Trole <input type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovía <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>			

1. RECEPCIÓN

TROLE Nº 85

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
23/02/17	10:43	23.02.17	20:00	0	PANCHI	CG

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
21240			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

AV. PO TROLES A ELÉCTRICO

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se cambia 16BT FH y cable FH, se realiza reparación de freno y se pone cobrado al RTM del DCL, se prueba OK	FE07, 6 FE07, 5 FE07, 7	16:30	20:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
Wilson Gubierrez	01056
David Asimbaya	10885

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	OK	CARROCERÍA	OK
1.- Acoplamiento		1.- Manómetro de tablero	
2.- Subir bajar trolea y bi. queso		2.- Sensibilidad de puertas	
3.- Tacógrafo		3.- Luces, Frenos, Helicópteros	
4.- Alarma de articulación		4.- Funcionamiento de motor de pluma	
5.- Compresor		5.- Palanca de luces	
6.- Pinta		6.- Rodamientos de motor	
7.- Bloqueo rampas			
8.- Zeta de emergencia			
9.- Pulsador T Nula			
10.- Audio Int. y Motorola			

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.:
--	------------------

FORM.: F-GM-01

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

I. RECEPCIÓN 59055 TROLE Nº 85

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
19/02/17	11:35	19/02/17	15:30	00000	Monosoluz	Wc

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pórtigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (B.1)
21620			

RAZÓN ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA
Se dio una g. / no pasado a Electricista
Electricista Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se cambia tarjeta A 306, se reprograma FSM, se reemplazan de resistencia de freno</i>	1507	14:00	15:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Electrónicos	Código Personal
<i>A. Padilla</i>	
<i>J. Paucos</i>	
<i>* P. Aldas</i>	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Ajuste
2.- Limpiar, bajar trole y bloqueo
3.- Tacógrafo
4.- Alarma de articulación
5.- Compresor
6.- Pitos
7.- Bloqueo rampas
8.- Zeta de emergencia
9.- Pulsador T. Nula
10.- Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1.- Manómetros de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK

[Signature]

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN ELECTRÓNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

**FORMULARIO
F-GM-005**

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**

**243
QUI**

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

71628

TROLE N° **78**

Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepci
		27	15-30			CG

Microfono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Boti

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICO	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

	Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finaliza
1. 1/2 S.C.E. en auto		14:00	15:00
2. 2/2 S.C.E. en auto			
3. 3/2 S.C.E. en auto			
4. 4/2 S.C.E. en auto			
5. 5/2 S.C.E. en auto			
6. 6/2 S.C.E. en auto			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código P

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO

1 - Acopiamiento
2 - Subir bajar traves y bloqueo
3 - Tacógrafo
4 - Alarma de antirruina
5 - Compresor
6 - Pitos
7 - Bloqueo rampas
8 - Zeta de emergencia
9 - Pulsador T. Nula
10 - Audio Int y Motorola

OK

CARROCERÍA

1.- Manómetro de tablero
2 Sensibilidad de puertas
3 Luces, Faros, Halógenos
4 Funcionamiento de motor de plumas
5. Palanca de luces
6 Rodamientos de motor

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de CC

58356

243

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 85

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcioni
01/02/17	16:00	01/02/17	23:30	0000198	ZARATE, C.	C. C. G

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Párrigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICA

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.)
7			21040

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

MANUTENIMIENTO 9.1

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
LA COMENTE MANTENIMIENTO COMPRESOR ELECTRICO	9.1	16:30	18:00
- SE REALIZA MANTENIMIENTO PASAJEROS FORTALEZ (1)	9.1	16:00	23:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Electrónicos	Código Perso
NOBUE SALAZAR	
- ROMERA OHLAS	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Neblinero
2 - Mir, bajar troles y bloqueo
3 - Tacógrafo
4 - Alarma de articulación
5 - Compresor
6 - Pitos
7 - Bloqueo rampas
8 - Zeta de emergencia
9 - Pulsador T. Nula
10 - Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1 - Manómetros de tablero
2 - Sensibilidad de puertas
3 - Luces, Faros, Halógenos
4 - Funcionamiento de motor de plumas
5 - Palanca de luces
6 - Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN ELECTRÓNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C. C.
--	------------------

**FORMULARIO
F-GM-005**

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPO

1. RECEPCIÓN

TROLE N°

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pórtigas Selector de aguas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos, Mecánicos

Código Personal

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Acomplamiento
2 - Subir, bajar troles y bloqueo
3 - Tacógrafo
4 - Alarma de articulación
5 - Compresor
6 - Pisos
7 - Bloqueo rampas
8 - Zona de emergencia
9 - Pufes de T.Nula
10 - Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1. Manómetro de tablero
2. Sensibilidad de puertas
3. Luces, Faros, Halógenos
4. Funcionamiento de motor de plumas
5. Palanca de luces
6. Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

58227.

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

241
QUITO
TRANSPORTE

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

I. RECEPCIÓN

TROLE N° 85.

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
30.01.17	08:47	30.01.17	23:00	000019.	Haruez Francisco	G.A.

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
20891.			

VERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Av. Acleiradas y Erceadas Bruscos.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se cambia Captador de corriente. En su lugar se instala el nuevo. Captador se prueba la función varias veces.	TEΦ6	17H00	22H54

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Electrónicos	Código Personal
David Asubaya	40885.
Edurn Imbeban	0436

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO

1.- Encendido
2.- Subir, bajar trole y bloqueo
3.- Tacógrafo
4.- Alarma de articulación
5.- Compresor
6.- Pitos
7.- Bloqueo rampas
8.- Zeta de emergencia
9.- Pulsador T. Nula
10.- Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA

1.- Manómetros de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN ELECTRÓNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

58144

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

240

QUITO
TRANSPORTE

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° +85

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
26/01/2010	12:40	26/01/10	16:35	000010	Minobus	D.P

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
20783			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

AV. Se abre y se cierra luz quince minutos (Persiste avería)
"revisar luces" desmontando y cambiando (Marril)
Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se cambia AIS lado derecho	A160115		
Se cambia sensor BSA	A16017		
Se cambian alfileres	A16011		
Se arreglan conexiones cerca del anterior	A16011	13:45	16:35

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Electrónicos	Código Personal
Antonio Padilla	01167
Marco Hidalgo	00989

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Acoplamiento
2.- Subir, bajar troles y bloqueo
3.- Tacógrafo
4.- Alarma de articulación
5.- Compresor
6.- Pitos
7.- Bloqueo rampas
8.- Zeta de emergencia
9.- Pulsador T. Nula
10.- Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1.- Manómetros de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN ELECTRÓNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

58019

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA
HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

239
QUITO
METROPOLITANA

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

I. RECEPCIÓN

TROLE N° 85.

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
24/03/17	06:13	24.01.17	20:20	718154	RUIZ Fredy	G.A.

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Partigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
20563			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Av. Vibración fuerte motor E.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se embarca unidad en obra. Se prueban reclamientos motor E. S/N. Se camina a E: OK	T84	17:30	20:10

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Electrónicos	Código Personal
Antonio Padilla	01167
Marco Hidalgo	00989

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Acoplamiento
2.- Subir, bajar troles y bloqueo
3.- Tacógrafo
4.- Alarma de articulación
5.- Compresor
6.- Pitos
7.- Bloqueo rampas
8.- Zeta de emergencia
9.- Pulsador T. Nula
10.- Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1.- Manómetros de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Lucas, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN ELECTRÓNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

.....

Técnica de C.C.:

FORMULARIO
F-GM-005

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO**
GERENCIA TÉCNICA
HOJA DE ORDEN DE TRABAJO



Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N°

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Microfono Motorola Espejos Extintor Pétigas Selector de agujas Botiquin

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONE

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1. Fugas de aire, aceite, combustible
2. Freno de cañenas y mariposas
3. Válvulas de reboso
4. Puelles
5. Revisión de bujes templados
6. Limpieza de Presfrito

OK

CARROCERÍA
1. Revisión de cartuchos centrales
2. Revisión de colinas y guardapobes
3. Revisión de perantes y esidjores
4. Revisión de rampas y su funcionamiento
5. Revisión de empujes de acordeón
6. Revisión de cofres

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de CC:

FORM.: F-GM-005

57995.

23

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA	QUITO <small>TRANSPORTE</small>
HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
Trole <input type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovía <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>		

1. RECEPCIÓN

TROLE N°

85

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepciones
23/01/16	12:08	23.01.17	15:30	718254	Garcera Robust.	G-A

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pétigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
20542.			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Av. Se abre y se cierra troles

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se calibran alturas</i>	<i>A601.1</i>	<i>14:30</i>	<i>15:30</i>
<i>Se centran guías</i>	<i>A601.8</i>		

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Electrónicos

<i>Milton Tapia</i>	Código Perso
<i>Marco Hidalgo</i>	<i>7084</i>
	<i>0098</i>

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	OK	CARROCERÍA	OK
1.- Acoplamiento		1.- Manómetros de tablero	
2.- Subir, bajar troles y bloqueo		2.- Sensibilidad de puertas	
3.- Tacógrafo		3.- Luces, Faros, Halógenos	
4.- Alarma de articulación		4.- Funcionamiento de motor de plumas	
5.- Compresor		5.- Palanca de luces	
6.- Pitos		6.- Rodamientos de motor	
7.- Bloqueo rampas			
8.- Zeta de emergencia			
9.- Pulsador T. Nula			
10.- Audio Int. y Motorola			

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN ELECTRÓNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.:
--	------------------

57944

237

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
CORPORACIÓN EPMT

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 85

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
<u>20/01/17</u>	<u>18:36</u>	<u>20/01/17</u>	<u>21:45</u>	<u>718154.8</u>	<u>BORJA</u>	<u>C.6</u>

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Párridas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
<u>20506.</u>				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

AV. Puntos

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>Se apertan conectos de plumbas</u>	<u>10.3</u>	<u>21:20</u>	<u>21:45</u>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Persona
<u>Delgado</u>	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Fugas de aire, aceite, combustible
2.- Roca de cañerías y mangueras
3.- Válvulas de reboso
4.- Fuelle
5.- Revisión de bujes templadoras
6.- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolinas y guardapolvos
3.- Revisión de parantes y asideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de acordeón
6.- Revisión de colres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA B

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

57900

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

237

QUITO

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Troleo Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° J 85

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepción
19/01/2017	14:05	19/01/17	17H45	718154	Rodriguez S	D.P

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pétigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
20478			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

AV. No engrana marcha, ni suben troleo

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se arregla ulcador subir troleo	PEPS-6		
Se calibran alturas	AG-11	16:15	17:4
Se arregla cableado zeta de emergencia	PEPS-6		

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Electrónicos	Código Pers.
Hilton Tapia	708
Marco Hidalgo	00989

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	OK	CARROCERÍA	OK
1.- Suplemento		1.- Manómetros de tablero	
2.- Subir, bajar troleo y bloqueo		2.- Sensibilidad de puertas	
3.- Tacógrafo		3.- Luces, Faros, Halógenos	
4.- Alarma de articulación		4.- Funcionamiento de motor de plumas	
5.- Compresor		5.- Palanca de luces	
6.- Pitos		6.- Rodamientos de motor	
7.- Bloqueo rampas			
8.- Zeta de emergencia			
9.- Pulsador T. Nula			
10.- Audio Int. y Motorola			

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN ELECTRÓNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.:
--	------------------

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N°

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recajonista

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de aguas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos, Mecánicos	Código Personal

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Acoplamiento
2.- Subir/bajar trolas y bloqueo
3.- Tacógrafo
4.- Alarma de articulación
5.- Compresor
6.- Pitos
7.- Bloqueo rampas
8.- Zéta de emergencia
9.- Pulsador "Nula"
10.- Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1.- Manómetro de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

57733

235

FORMULARIO
F-GM-005EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICAQUITO
CORPORACIÓN

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° T85

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
16/01/2012	11:57	16/01/12	13:26	718154	Morales M.	D.P

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pétigas Selector de aguas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
20296			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

AV. Calibración de bujes, revisar sistema de luces, pito
y al poner medidor de agua se prendió el agua

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se calibra alfileres, se revisa bujes, se cambia un relé de luces	AG01.1 PC01.1 PC01.3	12:30	13:26

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Electrónicos	Código Personal
Angel Supullo	01134
Wilson Gutiérrez	01066

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Placaje
2.- Abrir, bajar troles y bloqueo
3.- Tacógrafo
4.- Alarma de articulación
5.- Compresor
6.- Pitos
7.- Bloqueo rampas
8.- Zeta de emergencia
9.- Pulsador T. Nula
10.- Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1.- Manómetros de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN ELECTRÓNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N°

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recapcionista

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Bolquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Revisado por: _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Fugas de sim, aceite, combustible
2 - Roca de cañenas y mangueras
3 - Válvulas de reboso
4 - Fuentes
5 - Revisión de bujes templeados
6 - Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1 - Revisión de cartuchos centrales
2 - Revisión de rolines y guardapobos
3 - Revisión de parantes y asideros
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento
5 - Revisión de amarras de acordon
6 - Revisión de cofres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de CC: _____

**FORMULARIO
F-GM-005**

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**

**234
QUITO**

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovia EPQ

1. RECEPCIÓN

20-296

TROLE N° **78**

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepción
		16/1/17	13:26	719154		CC

- EQUIPOS Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiq

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO

REPARACIÓN ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

	Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Reparación de luces traseras			
Reparación de luces delanteras	12:30	13:26	

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Per

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	OK	CARROCERÍA	O
1 - Acoplamiento		1.- Manómetro de tablero	
2 - Subir bajar troles y bloqueo		2.- Sensibilidad de puertas	
3 - Tacógrafo		3 - Luces, Faros, Halógenos	
4 - Alarma de articulación		4.- Funcionamiento de motor de plumas	
5 - Compresor		5.- Palanca de luces	
6 - Pitos		6 - Rodamientos de motor	
7 - Bloqueo rampas			
8 - Zeta de emergencia			
9 - Pulsador T. Nula			
10 - Audio Int y Motorola			

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

57690

2

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE: T 85

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
15/01/2017	04:00	18/01/2017	10:51	718154	Mejia.C	D.P

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Párrigos Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

ECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
20216				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Av. Cambio de aceite motor, caja, filtros de aire, combustible
Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se cambia aceite de motor y filtro de combustible		8:00	9:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Pers.
Lopez	01061
Taucay	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Fugas de aire, aceite, combustible
2.- Foco de cañerías y mangueras
3.- Válvulas de rebose
4.- Fuelle
5.- Revisión de bujes templadores
6.- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolinas y guardapolvos
3.- Revisión de parantes y asideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de acordeón
6.- Revisión de cofres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.:
--	------------------

57640

232

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 85

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
12/01/17	23:45	13/01/17	21:40	218154	CALUACHI	C.6

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

20173

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

VERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Av. Aguilar sist. huaca y Pito
AV. TITLA BOLON BAJAN TROLES
Av. Aceleradas y Frenadas BIVERSA

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se arregla corto en luces de pararray Pep5-6			
Se arreglan luces de postillo y			
se cambia 2 foc. de g. y			
se cambia sensor BAL se calibran			
alturas y guías. Se arregla			
se trae del FAFREI			

PERSONAL TÉCNICO Pep5-6

Técnicos Electrónicos

Juan Paucos	Código Personal
Marcos Huérfano	00989

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

ROL RUTINARIO
- Acoplamiento
- Subir, bajar troles y bloqueo
- Tacógrafo
- Alarma de articulación
- Compresor
- Pitos
- Bloqueo rampas
- Zeta de emergencia
- Pulsador T. Nula
- Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1.- Manómetros de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN ELECTRÓNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE Nº **85**

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
10/01/17	10:30	10/01/17	21:00	718154	Ponchi A.	WC

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Párrugas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
20033				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Au. plomas / Espejo lado derecho Bicos Flo
Suspensión control y lo demás

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se repara sistema de plomas</i>	10.3	1:30	2:45
<i>Se regula suspensión</i>	10.3	18:00	21:00
<i>Se cambian brazos de pluma</i>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<i>Lopez / Astudillo</i>	
<i>reparado</i>	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Fugas de aire, aceite, combustible
2.- Roca de cañerías y mangueras
3.- Válvulas de rebosa
4.- Fuelle
5.- Revisión de bujes templadores
6.- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolinas y guardapolvos
3.- Revisión de parantes y asideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de acordeón
6.- Revisión de cables

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.:

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

57372

TROLE N° 85

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
05/01/17	15:45	05/01/17	21:00	718154	LINCAÑO M	WC

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pártigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
5897				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Av. PLUMAS

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se cambia eje de pluma		18:00	19:00
Se cambia brazo de pluma			
Se cambia pluma			

PERSONAL TÉCNICO

Baño H.	Técnicos Mecánicos	Código Personal
		01057

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Fugas de aire, aceite, combustible
2.- Roca de cañerías y mangueras
3.- Válvulas de rebosa
4.- Fuellea
5.- Revisión de bujes templadores
6.- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolinas y guardapolvos
3.- Revisión de parantes y asideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de acordeón
6.- Revisión de cojres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.:
--	------------------

57266

229

FORMULARIO
F-GM-005EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

QUI
TRANSPORTE P.M.Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 85

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
02/02/14	09:50	02/01/14	17:00	718154	Manosalva	G.A.

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de aguas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
19836			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Av. se enciende a E.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se revisa señal de captadores	TE0771		
Se cambia captador de densidad	TE0771		
Se ubica por un nuevo (seilla con AT)	TE0771		
Se ajustan terminales	TE0771		
Se prueba generador funciona	TE0778	13:40	16:40
miendo ok			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Electrónicos

Código Person

Antonio Padilla	Ronnie Palacios	01167
Marco Hidalgo		00989

As de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Acoplamiento
2.- Subir, bajar troles y bloqueo
3.- Tacógrafo
4.- Alarma de articulación
5.- Compresor
6.- Pitos
7.- Bloqueo rampas
8.- Zeta de emergencia
9.- Pulsador T. Nula
10.- Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1.- Manómetros de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN ELECTRÓNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.:
--	------------------

FORM - F-GM.

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

RECEPCIÓN

TROLE N° **85**

Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

CESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Exlintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

ÁREA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Av. Frenos demasiado hojo

Revisado por: _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se regula frenos se cambio	3.1	13:30	14:30
orden Electricos & ajustes	5.2		
Revisión de estado de freno			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<u>INSOLITO / ASTUDILLO</u>	<u>01192</u>

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
Fugas de aire, aceite, combustible
Roca de cañerías y mangueras
Válvulas de rebose
Fuelles
Revisión de bujes templadores
Limpieza de Prefiltro

OK
<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolinas y guardapolvos
3.- Revisión de parantes y asideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de acordeón
6.- Revisión de cojines

OK
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.: _____

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

RECEPCIÓN

TROLE N°

85

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
21/01/17	14:39	01/02/17	16:35	718154	Gvaman Carlos	GA

CCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Párridas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
19834			

VERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Av. Guaya de aire pantógrafo (de desconectado pantog)

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de inicio	Hora de Finalización
Se cambia manguera averiada	AG01.9		
Se calibran alturas	AG01.1	15:30	16:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Electrónicos	Código Personal
Ponnie Palacios	
Marco Hidalgo	00989

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Acoplamiento
2.- Subir, bajar trolea y bloqueo
3.- Tacógrafo
4.- Alarma de articulación
5.- Compresor
6.- Pitos
7.- Bloqueo rampas
8.- Zeta de emergencia
9.- Pulsador T. Nula
10.- Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1.- Manómetros de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN ELECTRÓNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

.....

.....

.....

Técnica de C.C.:

**FORMULARIO
F-GM-005**

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**

227

QUITO

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovia EPQ

1. RECEPCIÓN

198-34

TROLE N°

T 8

F Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcioni
11/17	15:30	11/17	16:40	718154		CC

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9)

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Traba de cable de aceleración

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Revisión de cable de aceleración y sus conexiones</i>		15:30	16:40

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Per:
<i>Arbelle - J. Linares - H. Gallego</i>	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	OK	CARROCERÍA	OK
1 - Coplamiento		1 - Manómetro de tablero	
2 - Subir, bajar trole y bloqueo		2 - Sensibilidad de puertas	
3 - Tacógrafo		3 - Luces, Faros Halógenos	
4 - Alarma de articulación		4 - Funcionamiento de motor de plumas	
5 - Compresor		5 - Palanca de luces	
6 - Pitos		6 - Rodamientos de motor	
7 - Bloqueo rampas			
8 - Zeta de emergencia			
9 - Pulsador T Nula			
10 - Audio Int. y Motorola			

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental EcoVía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N°

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Motores Volantes Espejos Exterior Pórtigas Selector de agujas Borrador

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Acoplamiento
2 - Subir/bajar troleo y bloqueo
3 - Tacógrafo
4 - Alarma de articulación
5 - Compresor
6 - Pisos
7 - Bloqueo rampas
8 - Zeta de emergencia
9 - Pulsador T Nula
10 - Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1 - Manómetro de tablero
2 - Sensibilidad de puertas
3 - Luces Faros Haces
4 - Funcionamiento de motor de pluma
5 - Placa de luces
6 - Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACION

Técnica de C.C.

69168

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

228
QUITO
C.A. METROPOLITANA

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPO

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 83

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
23/10/17	08:10	23/10/17	10:35	223657	Pino Filii	WC

ACCESORIOS: Amplificador Microfono Motorola Espejos Exterior Párrugas Selector de agujas Schouin

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (92)	COMPONENTES
30937				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Fuga Combustible x motor
Fuga Agua y Jopo Radiador

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se cambió Fuga de Combustible	1-1	9:00	10:15

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
Jungo	

de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1. Fugas de aire, aceite combustible
2. Roco de cañenas y mangueras
3. Válvulas de reboso
4. Fuelles
5. Revisión de bujas templadoras
6. Limpieza de Prefiltro

OK
/

CARROCERÍA
1. Revisión de cartuchos centrales
2. Revisión de rollos y guardacables
3. Revisión de parrillas y asientos
4. Revisión de rampas y su funcionamiento
5. Revisión de armatraz de dirección
6. Revisión de cables

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

Jungo

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

69691

225

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
TRANSPORTE P.M.T.

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPO

RECEPCION

TROLE N° 83

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
01/10/14	09:13	20/10/14	10:42	233696	Chicaiza A.	G. A.

ACCESORIOS Amplificador Microfono Motorola Espejos Extintor Perillas Selector de agujas Botiquin

HOJA DE TRABAJO ELECTRONICA

LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
0185		

VERIA ELECTRONICA POR LA QUE INGRESA

Av. Rcu. Pavia lado izquierdo

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
se cambia pivote se ajustan dormeros.	A6016	9:20	9:50

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

D. Sanguillo - J.C. Conzales

00986

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
<input checked="" type="checkbox"/> Amperaje
<input checked="" type="checkbox"/> Nivel aceites y líquidos
<input checked="" type="checkbox"/> Tolerancia
<input checked="" type="checkbox"/> Alarma de abastecimiento
<input checked="" type="checkbox"/> Compresión
<input checked="" type="checkbox"/> Pines
<input checked="" type="checkbox"/> Bloqueo rampas
<input checked="" type="checkbox"/> Zona de emergencia
<input checked="" type="checkbox"/> Pulseras "blidas"
<input checked="" type="checkbox"/> Andar bot y Maquina

OK
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>

CARROCERÍA
1. Manómetro de tablero
2. Sensibilidad de puertas
3. Luces, Faros, Halogenos
4. Funcionamiento de motor de plumas
5. Palanca de luces
6. Rodamientos de moto

OK
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de CC

69488.

224

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PUBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
EPM

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPO

1. RECEPCION

TROLE N° **83**

F Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
17/10/17	14:57	17/10/17	16:30	86421	CUEVA C	C.G

ACCESORIOS: Amplificador Alarfono Motorola Espejos Extintor Perillas Selector de agujas Bollquin

2082 30082 HOJA DE TRABAJO ELECTRONICO

ELECTRONICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9 1)
69488			

AVERIA ELECTRONICA POR LA QUE INGRESA

Revisión Guías Bancas

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se coloca 2 pernos faltantes en cables de ignición y se ajustan 4 pernos de guía.	NG018	14:55	15:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Pavcar Juan

Código Personal

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	OK	CARROGERIA	OK
1. Ajuste de frenos	/	1 - Manómetro de tablero	/
2. Subir bajar frenos y bloques		2 - Sensibilidad de puertas	
3. Tercerala		3 - Luces Faros Halogenos	
4. Alarma de estacionamiento		4 - Funcionamiento de motor de plumas	
5. Compresor		5 - Delancia de luces	
6. Dirección		6 - Rodamientos de motor	
7. Bujías y cables			
8. Estado de suspensión			
9. D. Amort. Nds			
10. Ajuste y Maquilado			

RESPONSABLE DE LA REPARACION MECANICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACION

Técnica de CC

**FORMULARIO
F-GM-005**

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**

QUITO
CITY

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

RECEPCIÓN

TROLE N°

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
------------	--------------	-----------	-------------	-------------	-----------	---------------

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pétigas Selector de aguja Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICA

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO
-------------	-------------	--------------------	---------------

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO

OK

- 1 - Acoplamiento
- 2 - Subir, bajar trolas y bloqueo
- 3 - Tacógrafo
- 4 - Alarma de articulación
- 5 - Compresor
- 6 - Pisos
- 7 - Bloqueo rampas
- 8 - Zeta de emergencia
- 9 - Pulsador T. Nula
- 10 - Audio Int. y Motorola

CARROCERÍA

1. - Manómetro de tablero
2. - Sensibilidad de puertas
3. - Luces, Faros, Halógenos
4. - Funcionamiento de motor de plumas
5. - Palanca de luces
6. - Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

FORM.: F-GM-005

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

F. Ingreso: 12/10/2017 Hora Ingreso: 9:20 F. Salida: 12/10/17 Hora Salida: 13:45.364120. Kilometraje: 83-
Conductor: RONICO HORCIVIA Recoplonista: DH
ACCESORIOS Amplificado: Microfono Motorola Espejos Extintor Perdigas Selector de aguas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA: 7952 LABORATORIO TELECOMUNICACIONES MANTENIMIENTO (9.1)
CATEGORÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

EQUIPO DE TRAZACION

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se intercambia SH con FH y se realiza conexiones de fibra óptica test de fibra óptica		10:30	13:30
Se realiza test de fibra óptica			

PERSONAL TÉCNICO

Angel Siquillo Técnicos Mecánicos Código Personal
J. Comacho
Carlos Guanche

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO

- 1. Acoplamiento
- 2. Señales de freno y bloqueo
- 3. Alarma de articulación
- 5. Compresor
- 6. Pisos
- 7. Bloqueo rines
- 8. Zeta de emergencia
- 1. Pulsador T Nuki
- 0. Audio test y Motorola

OK

1

CARROCERÍA

- 1. Manómetro de tablero
- 2. Sensibilidad de puertas
- 3. Luces, Faros, Halógenos
- 4. Funcionamiento de motor de pluma
- 5. Palanca de luces
- 6. Rodamientos de motor

OK

1

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

RCG

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

role Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

RECEPCIÓN

TROLE N° **83**

Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pétigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Revisado por _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Fugas de aire, aceite combustible
2 - Ruido de cañones y mangueras
3 - Válvulas de rebase
4 - Fuelle
5 - Revisión de bujes templadores
6 - Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1 - Revisión de cartuchos centrales
2 - Revisión de ardores y guardapolvos
3 - Revisión de parantes y asideros
4 - Revisión de bombas y su funcionamiento
5 - Revisión de alambres de accionamiento
6 - Revisión de colores

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C _____

29852.

22

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCION

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
10/10/17	21:00	11/10/17	00:30			S.P.

ACCESORIOS Amplificador Microfono Motorola Espejos Extnitor Pórtugas Selector de agujas Scliquin

TROLE N° 83

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MANTENIMIENTO (92)	COMPONENTES

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Alto Ruido 3er eje

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se regula frenos 3er eje			
Se cambia faja de aire		21:00	00:30
Se cambia cordón B.			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Loscano E

Código Personal

Al momento de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

- CONTROL RUTINARIO**
- Fugas de aire, aceite, combustible
 - Roca de cañerías y mangueras
 - Válvulas de reboso
 - Fuelles
 - Revisión de bujes templadores
 - Limpieza de Prefiltro

OK

- CARROCERÍA**
- Revisión de castillos centrales
 - Revisión de rollos y guardapolvos
 - Revisión de puentes y muelles
 - Revisión de rampas y su funcionamiento
 - Revisión de amarras de suspensión
 - Revisión de cables

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C

**FORMULARIO
F-GM-005**

**EMPRESA PUBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**

221

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

QUITO
EPMTP

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPO

RECEPCION

69179

TROLE N° 83

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
01/01/17	12:30	01/01/17	23:15	867120	Bueno M	WLC

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extnor Partigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRONICA

20851	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
-------	-------------	--------------------	---------------------

VERIA ELECTRONICA POR LA QUE INGRESA

no procede a electrico

Revisado por

REPARACION EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
SE REVISÓ MARCHA DE EJES, SE REPARÓ TALAMBORES Y FIDALES DE CARBON. SE INTERCAMBIÓ FUSION III EN CAJON EN FUSO. SE REVISÓ LUZS EXTERIORES DE MANIBRO.	FE07	10:15	2:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Juan Fernando Cruz Código Personal 0079

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

ROL RUTINARIO

Asesoramiento	/
Libro de mantenimiento	/
Carrocería	/
Alarido de funcionamiento	/
Comprobación	/
Pneus	/
Bloqueo de ruedas	/
Zona de emergencia	/
Plancha T. Nula	/
Auditoria y Motorola	/

OK
/
/
/
/
/
/
/
/
/

CARROCERIA

1 - Manómetro de tablero	/
2 - Sensibilidad de puertas	/
3 - Luces Faros Halogenos	/
4 - Funcionamiento de motor de plumas	/
5 - Palanca de luces	/
6 - Rodamientos de moto	/

OK
/
/
/
/
/

RESPONSABLE DE LA REPARACION MECANICA *jean*

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACION

Técnica de CC

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovla EPO

1. RECEPCION

TROLE N°

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorota Espejos Extintor Pórtigas Selector de agujas Stribuin

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9 2)	COMPONENTES

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Desplaciento Baje.

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se repicó freno III gr.</i>	<i>3.1</i>	<i>21:00</i>	<i>23:15</i>
<i>Se corrigió hueco de Aire III gr.</i>	<i>9.2</i>		
<i>Se cambió cadena eléctrica</i>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos *Diaz / Villego* Código Personal

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Fugas de aire, aceite combustible
2 - Roco de cañonías y mangueras
3 - Válvulas de rebose
4 - Fuelles
5 - Revisión de bujes templadores
6 - Limpieza de Prefiltro

OK

J

CARROCERÍA
1 - Revisión de cartuchos centrales
2 - Revisión de rolinos y guardapolvos
3 - Revisión de puantes y asideros
4 - Revisión de tapas y su funcionamiento
5 - Revisión de pintrías de amortiguación
6 - Revisión de colchres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

[Signature]

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACION

Técnica de C C

69033

220

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 83

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
06/10/17	08:25	06/10/17	9:36	864120	Cevallos P	WC

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorina Espejos Extinguidor Pártigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

CÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
4675				

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Problemas guardabarridos posterior
Fuga Agua x manguera instalada por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se cambia fugo de agua	1-1		
Se cambia sensor del motor	5-2	8:10	9:30
Se cambia cables electricos			
Se cambia guardabarridos pas	10-20	09:00	10:00

PERSONAL TÉCNICO

Motero / Astudillo	Técnicos Mecánicos	Código Personal

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1. Nivel de aire, aceite, combustible
2. Estado de cañenas y mangueras
3. Válvulas de reboso
4. Fuelles
5. Revisión de bujes templadores
6. Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1. Revisión de cartuchos centrales
2. Revisión de rollos y guardapuchos
3. Revisión de parantes y asideros
4. Revisión de rampas y su funcionamiento
5. Revisión de armazones de suspensión
6. Revisión de cables

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA [Signature]

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.
--	-----------------

08963. /

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

219
QUITO
EPMI

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovla EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 831

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
05/10/2017	9:43	05/10/17	20:50	864120	AUDRES CAJAS	JH

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pórtigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
	29631.			

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

NO SE DESARROLLA. CHAPA DE LA PUERTA DE CONDUCTOR

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se cambia CHAPA de la puerta de conductor	10.1	16:00	18:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Oficina Alex

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Fugas de aire, aceite, combustible
2 - Roca de cañenas y mangueras
3 - Válvulas de rebote
4 - Fuelles
5 - Revisión de bujes templadores
6 - Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1 - Revisión de cartuchos centrales
2 - Revisión de roínas y guardapolvos
3 - Revisión de parantes y asideros
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento
5 - Revisión de amarras de acordeón
6 - Revisión de cofres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

FORM.: F-GM

29641

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovla EPQ

1. RECEPCION:

TROLE N° 83

Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
23/10/17 06:00		05/10/17	20:08			S.P.

ACCESORIOS Amplificador Microfono Motorola Espejos Extnior Parafugas Soldador de agujas Siquin

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECANICA	CARROCERIA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9 2)	COMPONENTES
	<input checked="" type="checkbox"/>			

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Ajuste cabina de conductor

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Ajuste cabina de conductor		16:00	20:08

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Rosales F.

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	
1. Filtro de aire	OK
2. Nivel de aceite combustible	
3. Rotura de cañenas y mangueras	
4. Válvulas de reboso	
5. Fuelle	
6. Nivelación de bujes (temperaturas)	
7. Limpieza de Prefiltro	

OK

CARROCERIA	
1. Revisión de cartuchos centrales	OK
2. Revisión de rollos y guardapolvos	
3. Revisión de paneles y asideros	
4. Revisión de rampas y su funcionamiento	
5. Revisión de juntas de acople	
6. Revisión de cables	

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

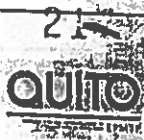
OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACION

Técnica de C C

2952 L

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCION

TROLE Nº **83**

Entrada	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
03/10/17	10:00	03/10/17	16:00			

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Parálisis Selector de agujas Sellovin

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Mantenimiento Preventivo 9.2.
Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Mantenimiento Preventivo	08.00	16:00	

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Angel Lopez

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

ROL RUTINARIO

- Fuente de aire aceite combustible
- Roca de cañonías y mangueras
- Válvulas de reboso
- Fuelles
- Revisión de bujes templaiores
- limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA

- Revisión de cartuchos centrales
- Revisión de rolinas y guías dentadas
- Revisión de pivotes y asideros
- Revisión de rampas y su funcionamiento
- Revisión de alfileras de accionon
- Revisión de cofres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACION MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACION

Técnica de CC

68287

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA	216 QUITO <small>TRANSPORTE</small>
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO	
Trole <input checked="" type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovía <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>		

1. RECEPCIÓN TROLE N° **83**

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
03/10/17	06:42	03/10/17	16:00	864020	ZT	C.G.

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Partigas Selector de agujas Bollquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
			29518	

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

MANTENIMIENTO 9.2

Revisado por _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se recambia Mto	92	7:20	15:30
Control de aceite	92	8:10	16:40

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos		Código Personal
<u>Lopez</u>	<u>Alfonso</u>	<u>21061</u>
<u>Rodriguez</u>		

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO 1. Agua de aire, aceite combustible 2. Roca de cañenas y mangueras 3. Válvulas de reboso 4. Fuelles 5. Revisión de bujes templadores 6. Limpieza de Prefiltro	OK	CARROCERÍA 1. Revisión de cartuchos centrales 2. Revisión de rolines y guardapolvos 3. Revisión de parantes y asideros 4. Revisión de rampas y su funcionamiento 5. Revisión de amarras de acordón 6. Revisión de cables	OK
--	----	---	----

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.
--	-----------------

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovla EPQ

I. RECEPCION

TROLE N°

F Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pórtigas Selector de agujas Bolquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

VERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
- Fugas de aire, aceite, combustible
- Roca de cañenas y mangueras
Válvulas de rebosa
- Fuelles
- Revisión de bujes templados
- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1 - Revisión de cartuchos centrales
2 - Revisión de rolines y guardapolvos
3 - Revisión de parantes y asideros
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento
5 - Revisión de amarras de acordeón
6 - Revisión de cofres

OK


RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

FORM.: F-GM-005

68775

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA		
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
Trole <input type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovía <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>			

1. RECEPCIÓN TROLE N° 83

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepción
02-10-2017	16:20	02/10/2017	23:30	86400	EDILDO CUEVA	DI

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de aguas Botón

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO
			29510

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

HTO 91.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
SE REALIZA MANTENIMIENTO FOLIA 6	9.1	16:20	25

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

RONNEL W RRES	Código Part:
DANIEL ORTEGA	
JOSE POLIND	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Acoplamiento
2.- Subir, bajar trole y bloqueo
3.- Tacógrafo
4.- Alarma de articulación
5.- Compresor
6.- Pito
7.- Bloqueo rampas
8.- Zeta de emergencia
9.- Pulsador T. Nula
10.- Audio Int y Motorola

OK
/

CARROCERIA
1.- Manómetro de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK
/

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

OK

Técnica de C.C.

**FORMULARIO
F-GM-005**

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

RECEPCIÓN

TROLE N°

Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recpcionista

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pórtigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9)

VERIFICACIÓN ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Acoplamiento
2 - Subir, bajar trole y bloqueo
3 - Tacógrafo
4 - Alarma de articulación
5 - Compresor
6 - Pisos
7 - Bloqueo rampas
8 - Zeta de emergencia
9 - Pulsador T. Nula
10 - Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1 - Manómetro de tablero
2 - Sensibilidad de puertas
3 - Luces, Faros Halógenos
4 - Funcionamiento de motor de plumas
5 - Palanca de luces
6 - Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

68242.

212

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPO

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 831

Entrada	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
20/09/17	12:20	21/09/17	14:30	864020	Marcillo Harco	G.A.

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pórtigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
	29081			x

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

- Av. Asiento conductor / Cinturón de Seguridad OK
- Av. Rev. Desfogue compresor

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se cambia motor de seguridad y se revisa asiento	10.3	00:00	21:50
Se revisa distribución correas ZL 2000 y se revisa funcionamiento OK	10.3	09:00	09:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Persona

Carrións Alca / R. Cabrerá / Molina

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Fugas de aire, aceite, combustible
2.- Roco de cañeras y mangueras
3.- Válvulas de reboso
4.- Fuelles
5.- Revisión de bujes templadores
6.- Limpieza de Prefiltro

OK
1

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolines y guarda polvos
3.- Revisión de parantes y asideros
4.- Revisión de mampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de acordeón
6.- Revisión de cotres

OK
1

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

PASA A ELECTRONICA REVISAR SELECTOR DE MARCHEA Y MECANICA. REVISAR FUGA DE AIRE X TIT 237

Técnica de C.C.

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
METROPOLITANA

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental EcoVía EPQ

RECEPCIÓN

TROLE N°

RS

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (E)

VERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se cambia selector de marchas se revisa nuevo de prueba etc	PE062	10:00	10:35

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
Ramón Páez	
Carlos Gutiérrez	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Aclapamiento
2 - Subir, bajar trole y bloqueo
3 - Tacógrafo
4 - Alarma de articulación
5 - Compresor
6 - Pitos
7 - Bloqueo rampas
8 - Zeta de emergencia
9 - Pulsador T Nula
10 - Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1 - Manómetro de tablero
2 - Sensibilidad de puertas
3 - Luces, Faros, Halógenos
4 - Funcionamiento de motor de plumas
5 - Palanca de luces
6 - Rodamientos de motor

OK

CS

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Paso a mecánico revisor fuga de aire
III eje

Técnica de C.C.

FORM.: F-GM-005

68133 /

211

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA		
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
Trole <input type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovía <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>			

1. RECEPCIÓN ? ? TROLE N° T831

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
18/09/17	17:30	20.09.17	22:00	864120	TAMAYO	CLL

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pétigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
X-5004				

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

FRENOS BAJO

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se recyda freno por 11 ggs	3.1		
Se cambian parte de cambote de freno		20:00	20:46
Se cambian neumáticos # 9 x 6 esp. 11.1	11.1	19	22

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<u>Ing. Juan José</u>	<u>70398</u>
<u>Ing. Juan José</u>	
<u>Ing. Juan José</u>	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO 1.- Aceite de motor, aceite, combustible 2.- Revisión de cañenas y mangueras 3.- Válvulas de reboso 4.- Fuelles 5.- Revisión de bujes templadores 6.- Limpieza de Prefiltro	OK <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	CARROCERÍA 1.- Revisión de cartuchos centrales 2.- Revisión de rolines y guardacables 3.- Revisión de parantes y asideros 4.- Revisión de rampas y su funcionamiento 5.- Revisión de empujes de acordeón 6.- Revisión de cojines	OK <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
--	--	---	--

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA [Firma]

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Posa e Vulcanizados Neumáticos # 9. en sus estado el resto OK

Técnica de C.C.

67807

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE Nº 78

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepci
11/09/17	16:00	11/09/17	19:00	864120	HT.	CL

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extingtor Pórtigas Selector de agujas Bote

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO
<u>* 28805</u>			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

NO PROCEDE A ELECTRICO.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalizac
<u>- Se reparan cables eléctricos de frenos de carretera, se prueba en pista OK</u>	<u>PE04.2</u> <u>PE04.2</u>	<u>17:50</u>	<u>19:00</u>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos Pavcar Juan / Marco Hidalgo Código Pa

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Azooplamiento
2.- Subir bajar troles y bloqueo
3.- Tacógrafo
4.- Alarma de articulación
5.- Compresor
6.- Pito
7.- Bloqueo rampas
8.- Zona de emergencia
9.- Pulsador T. Nula
10.- Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1.- Manómetro de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

C

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

62574

20

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PUBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 83

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
06/09/17	16:40	07/09/17	10:58	204615	PAUL	C.G

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pórtigas Selector de agujas Botquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
28602				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

AV. PEDAL FRENO DURO

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Cambio de Válvula de Wagon de freno.	3.6	10:10	11:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos: Molina / Mejía / Sango
Código Perso

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Fugas de aire, aceite, combustible
2 - Roco de cañenas y mangueras
3 - Válvulas de reboso
4 - Fuelles
5 - Revisión de bujes templadores
6 - Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1 - Revisión de cartuchos centrales
2 - Revisión de rolinas y guardapolvos
3 - Revisión de parantes y asideras
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento
5 - Revisión de empujes de amortiguación
6 - Revisión de cojines

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

[Signature]

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriente Central Norte Sur Occidental Ecovía EPO

RECEPCION

20471

TROLE N° 783

Fecha de ingreso	Fecha de ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
		7/9/17	19:00			CG

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

CARROCERIA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9 2)	COMPONENTES
------------	-------------	---------------------	-------------

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Revisado por

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Revisión de aceite</i>		16:00	18:40

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO

1 - Nivel de aceite de motor
2 - Nivel de aceite de transmisión
3 - Nivel de aceite de dirección
4 - Nivel de aceite de freno
5 - Nivel de aceite de caja de cambios
6 - Nivel de aceite de diferencial

OK

CARROCERIA

1 - Revisión de cartuchos centrales
2 - Revisión de rollos y nudos de cables
3 - Revisión de tirantes y nudos
4 - Revisión de lampas y su funcionamiento
5 - Revisión de alambres de conexión
6 - Revisión de cables

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de CC

**FORMULARIO
F-GM-005**

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

rolé Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

RECEPCIÓN

TROLE N° **783**

Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
		18:45	20:30			

ESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (M)

ERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Técnico de mantenimiento electrónico y mecánico

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de inicio	Hora de Finalización
<i>Revisión de los cables de conexión</i>			
<i>Revisión de la conexión de los cables</i>			
<i>Revisión de la conexión de los cables</i>			
<i>Revisión de la conexión de los cables</i>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal

antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO

copamiento
brillar bajar trolés y bloqueo
acógrafa
forma de articulación
mpresor
stos
loquen rampas
sta de emergencia
ulsador T Nula
Audio Int y Motorola

OK

CARROCERÍA

1 - Manómeiro de tablero
2 - Sensibilidad de puertas
3 - Luces, Faros, Halógenos
4 - Funcionamiento de motor de puentes
5 - Palanca de luces
6 - Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C C

67453

FORMULARIO F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA

QUITO

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° T83

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcioni
04/09/17	15:20	04/09/17	21:30	204248	G. Nava	C.C.

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9
8771			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

P.N. / No carga COMPRESOR. Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de inicio	Hora de Finalización
SE REVISÓ ONU Y CONEXIONES. SE RECORRIÓ EL SENSIL DE TEMPERATURA. SE CALIBRÓ EXTINTOR Y DEFECTOR. COMPRESOR ELECTRÓNICO. SE ARREGLAN CABLES EN KWI Y TUBOS EN ELECTRICOS. HUBO UN QUITO DE CABLES SE PUEDE EN BASTA OK	TE07	18:00	21:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Pers
Juan Estuardo Cruz	00074

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	OK	CARROCERÍA	OK
1.- Complemento	/	1.- Manómetro de tablero	/
2.- Subir, bajar troles y bloqueo	/	2.- Sensibilidad de puertas	/
3.- Tacógrafo	/	3.- Luces, Faros, Halógenos	/
4.- Alarma de articulación	/	4.- Funcionamiento de motor de plumas	/
5.- Compresor	/	5.- Palanca de luces	/
6.- Pitos	/	6.- Rodamientos de motor	/
7.- Bloqueo rampas	/		
8.- Zeta de emergencia	/		
9.- Pulsador T. Nula	/		
10.- Audio Int. y Motorola	/		

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA Jecan

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

MULARIO
GM-005

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Sur Oriental Central Norte Sur Occidental EcoVía EPQ

EXCEPCIÓN **TROLE N°** 183

o	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

OS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extingtor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MÉCANICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

COMENTARIO NOTAS

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
ajustes de válvulas	1.4	16:00	18:00
ajustes de eje			
ajustes de ejes	3.1		
ajustes de ejes y ejes			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<u> </u>	
<u> </u>	

de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
de aceite, combustible
de cañerías y mangueras
de reboses
de
de bujes templadores
de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolinas y guardapolvos
3.- Revisión de perantes y asideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de acordeón
6.- Revisión de cofres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

67292

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

206
QUITO

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 83

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcio
2-08-2017	9:36	31-08-2017	11:53	2040940	GRUPEL	DU

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pártigas Selector de agujas Boliq

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (
28379			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

AV CUMPLIDO DE VITACION

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalizació
se cambia thy / se cambia elolcher			
se ajustan conectores de EFB	1F06	9:40	11:50
Se miden impulsos			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Pers
R. Palacios	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1- Plamiento
2- Subir, bajar troles y bloqueo
3- Tacógrafo
4- Alarma de articulación
5- Compresor
6- Pitos
7- Bloqueo rampas
8- Zeta de emergencia
9- Pulsador T. Nula
10- Audio int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1- Manómetro de tablero
2- Sensibilidad de puertas
3- Luces, Faros, Halógenos
4- Funcionamiento de motor de plumas
5- Palanca de luces
6- Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

07202

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

205
QUITO
EPM

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovia EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 183

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionist
2-28-2017	13:11	30/08/17	29:30	204036.5	3-4000 DITO KERRIANO	DM

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
8361			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

PU. EN COMPRESOR C/ RECONSTRUCIÓN PUERTA

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se arregla manija manométrica de P3	PC835		
Se refreca conda como el 10	AG021		
calibra inyectores y apaga	AG023	13:30	15:50

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Wilton Tapia	Código Persona
Marcel Cortes Guallichico	20810
Marcel Hidalgo	00989

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	OK	CARROCERÍA	OK
1. - miento		1. - Manómetro de tablero	
2. - bajar troles y bloqueo		2. - Sensibilidad de puertas	
3. - Tacógrafo		3. - Luces, Faros, Halógenos	
4. - Alarma de articulación		4. - Funcionamiento de motor de plumas	
5. - Compresor		5. - Palanca de luces	
6. - Pitos		6. - Rodamientos de motor	
7. - Bloqueo rampas			
8. - Zeta de emergencia			
9. - Pulsador T. Nula			
10. - Audio Int. y Motorola			

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Parque Mecánico

Técnica de C.C.

6+029 /

203

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUI

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 78

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepc
23/08/17	18H00	23/08/17	23H30	035427	HT	CL

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Bot

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO
28136			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

MANTTO 9.1

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora Finaliza
MANTTO PREVENIVO	9.1	16:30	23:30
FODNTO H.S.			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código P
TORRES / ORTIZ	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Plamamiento
2.- Subir, bajar troles y bloqueo
3.- Tacógrafo
4.- Alarma de articulación
5.- Compresor
6.- Pitos
7.- Bloqueo rampas
8.- Zeta de emergencia
9.- Pulsador T. Nula
10.- Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1.- Manómetro de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

OPERARIO

Técnica de C.C.

**FORMULARIO
F-GM-005**

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovla EPO

I. RECEPCION

28083

TROLE N° 783

F Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
<u>22/8/17</u>	<u>20:00</u>	<u>23/8/17</u>	<u>12:18</u>	<u>20324</u>		<u>CG</u>

ACCESORIOS Amplificador Microfono Motorola Espejos Extintor Parugas Selector de agujas Selchun

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

TÉCNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (92)	COMPONENTES

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Reparación por avería P3

Revisado por _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>Mantenimiento rutinario P3 y de revisión</u>		<u>20:00</u>	<u>12:18</u>
<u>Revisión de piezas</u>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Al momento de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO

- Nivel de aceite combustible
- Nivel de aceite de motor
- Válvulas de reboso
- Fuelle
- Revisión de bujes templados
- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA

- 1 - Revisión de cartuchos centrales
- 2 - Revisión de rebajas y puertos de escape
- 3 - Revisión de parafusos y tuercas
- 4 - Revisión de juntas y su funcionamiento
- 5 - Revisión de agujas de accionamiento
- 6 - Revisión de cables

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACION

Técnica de C C

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
METROPOLITANA S.A.

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPO

1. RECEPCIÓN

TROLE N°

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Vidrios Espejos Extintor Partigas Selector de aguas Botón

HOJA DE TRABAJO ELECTRONICO

ELECTRONICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO

AVERIA ELECTRONICA POR LA QUE INGRESA

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Acoplamiento
2 - Subir, bajar trolea y bloqueo
3 - Tacógrafo
4 - Alarma de articulación
5 - Compresor
6 - Pito
7 - Bloqueo rampas
8 - Zeta de emergencia
9 - Pulsador T.N.ula
10 - Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1 - Manómetro de tablero
2 - Sensibilidad de puertas
3 - Luces Faros, Halógenos
4 - Funcionamiento de motor de plumas
5 - Palanca de luces
6 - Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

66973, /

201

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA	
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO	
Trole <input type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovía <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>		

1. RECEPCIÓN TROLE N° 783

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionist
22/08/17	18:20	23/08/17	12:26	23824.2	GUTIERREZ M.	C-11

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
	* 28083			

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

HOJA DE PUERTA P3 ROTAS
REVISAR CARGO DE AIRE Y PUERTAS

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se cambia motor de la P#3 y se revisan las demás Puertas	10.15	10:00	23:30
Se revisa sistema de Puertas y Cargo de Aire	10	8:00	9:10

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Persor
Estudillo / Mejía / Sings	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	OK	CARROCERÍA	OK
1 - Fugas de aire, aceite, combustible		1 - Revisión de cartuchos centrales	
2 - Roca de cañerías y mangueras		2 - Revisión de rollas y guardapolvos	
3 - Válvulas de reboso		3 - Revisión de parantes y asideros	
4 - Fuelles		4 - Revisión de rampas y su funcionamiento	
5 - Revisión de bujes templadores		5 - Revisión de amarras de acordeón	
6 - Limpieza de Prefiltro		6 - Revisión de cotres	

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.:
--	------------------

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

le Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovia EPQ

EXCEPCIÓN

TROLE N° **T83**

Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Repcionista

ESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)

ÁREA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

EVIZOR LUCES EXTERIORES

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>se amplifican luces posteriores</i>	<i>PAW. 3</i>	<i>16:00</i>	<i>18:00</i>
<i>se cambia 2 bombillas se</i>	<i>PAW. 2</i>		

Segunda Juna **PERSONAL TÉCNICO**

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<i>Mano Aug - C. Galichich</i>	<i>6</i>

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
Acoplamiento
Subir bajar troles y bloqueo
Facógrafa
Alarma de articulación
Compresor
Pisos
Bloqueo rampas
Zeta de emergencia
Pulsador T Nula
Audio Int. y Motorola

OK
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>

CARROCERÍA
1.- Manómetro de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.:

66706 /

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA		
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
	Trole <input type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovía <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>		

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 7

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Rec
16/08/17	14:00	16/08/17	16:30	500662	AT	C

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9 2)	COMPON
	* 27932			

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

CAMBIO DE ESPEJOS RETROVISORES

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora Final
<u>Reparación espejos retrovisores laterales</u> <u>179-dor.</u>	<u>10.900</u>	<u>14:30</u>	<u>16:30</u>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código
<u>J. Pillojo</u>	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	
1 - Fugas de aire, aceite, combustible	
2 - Roca de cañerías y mangueras	
3 - Válvulas de rebosa	
4 - Fuelleas	
5 - Revisión de bujes templadores	
6 - Limpieza de Prefiltro	

OK

CARROCERÍA	
1 - Revisión de cartuchos centrales	
2 - Revisión de rolinas y guardapolvos	
3 - Revisión de parantes y asideros	
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento	
5 - Revisión de amarras de acordeón	
6 - Revisión de cofres	

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

66554

199

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA		
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
Trole <input checked="" type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovia <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>			

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 783

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Receptor
13-08-2011	12:04	15/8/17		203357.3	José RDR Barreno	DM

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
27796	27796			

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

AV. Vagon desordenado de los ches
 AV. foto codillo derecho

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se repara codillo posterior al derecho			
Se revisa volante y se alineó	10:20	08:30	22:00
alugado SYN.		16:00h	17:20
Se revisa minutos OK			
Se revisa pines y gaxetas OK			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Pers
Mano Basso / Rostero Condoz	A. PARRAS
	A. CHICAICA

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO 1.- Fugas de aire, aceite, combustible 2.- Roca de cañerías y mangueras 3.- Válvulas de rebose 4.- Fuelles 5.- Revisión de bujes templadores 6.- Limpieza de Prefiltro	OK <div style="font-size: 2em; font-weight: bold;">7</div>	CARROCERÍA 1.- Revisión de cartuchos centrales 2.- Revisión de rolinas y guardapolvos 3.- Revisión de puentes y asideros 4.- Revisión de rampas y su funcionamiento 5.- Revisión de amarras de acordeón 6.- Revisión de colres	OK
---	--	---	-------------------

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA 

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.:
--	------------------

**FORMULARIO
F-GM-005**

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental EcoVía EPQ

RECEPCIÓN

TROLE N°

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recapcionista

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pórtigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

VERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Fugas de aire, aceite, combustible
2 - Roco de cañenas y mangueras
3 - Válvulas de rebaso
4 - Fuelles
5 - Revisión de bujes templados
6 - Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1 - Revisión de cartuchos centrales
2 - Revisión de rolines y guardapchos
3 - Revisión de parantes y asideros
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento
5 - Revisión de amarras de acordeón
6 - Revisión de cofres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

66528

103

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 78

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Rece
11/08/17	17:30	12/08/2017	8:47	2032280	RUIZ, F.	C

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas B

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONE
* 27780				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

REVISAR SISTEMA DE FRENSOS PEDAL NO FRENSO SE RESBALA

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora Finaliz
Se regula frenos	8.1	7:15	8:15

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código F
Singo / Pillojo	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Fugas de aire, aceite, combustible
2.- Roco de cañerías y mangueras
3.- Válvulas de rebose
4.- Fuelles
5.- Revisión de bujes templadores
6.- Limpieza de Prefiltro

OK
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rollos y guardapolvos
3.- Revisión de parantes y asideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de acordeón
6.- Revisión de cofres

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA [Signature]

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

66419

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

197
QUITO
EPM

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° **T-83**

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
09/08/12	10:18	09.08.12	19:00	837994	Jerra L.	DP

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
214690			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Av. en marchas / tensiones nubes

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se arregla asistencia del freno	TE14	16:00	18:35

PERSONAL TÉCNICO

Antonio Padilla Milton Tapia	Técnicos Mecánicos	Código Personal 01167 70810
---------------------------------	--------------------	-----------------------------------

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	
1.- Alineamiento	
2.- Ajustar troles y bloqueo	
3.- Tacógrafo	
4.- Alarma de articulación	
5.- Compresor	
3.- Pílos	
7.- Bloqueo rampas	
3.- Zeta de emergencia	
1.- Pulsador T. Nula	
0.- Audio Int. y Motorola	

OK

CARROCERÍA	
1.- Manómetro de tablero	
2.- Sensibilidad de puertas	
3.- Luces, Faros, Halógenos	
4.- Funcionamiento de motor de plumas	
5.- Palanca de luces	
6.- Rodamientos de motor	

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

60072

19

QUIT

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 82

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcion
08/08/17	11:03	08/08/17	12:46	202848	Catota	6

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO
24662			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Av. No sube troles

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se revisan sensores, se regula	A601.7	11:55	12:20
giras, se prueba pulsador.	A601.8		

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Per:
D. Somoza - JC Amado	8090 SOMOS

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Coplamiento
2.- Subir, bajar troles y bloqueo
3.- Tacógrafo
4.- Alarma de articulación
5.- Compresor
6.- Pitos
7.- Bloqueo rampas
8.- Zeta de emergencia
9.- Pulsador T. Nula
10.- Audio int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1.- Manómetro de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

66 307

19

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
EPM

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovia EPQ

RECEPCIÓN

TROLE N° T-83

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
12/09/17	08:06	07/09/17	20:39	222741	Chicuriu A	DP

CCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MOTOCICLETA	CARROCERÍA	X VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
		27623		

VERBA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

A Revisar neumáticos / Revisión de vagones (desarbolado)

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
se cambian en 1 y 2 los neumáticos traseros 443 x los poste arrigulos de Revisión de abolladuras de vagones S/N	11.1	16	19

PERSONAL TÉCNICO

Amelio Torres	Técnicos Mecánicos	Código Personal
Kleber Robles		POBDE

de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Fugas de aire, aceite, combustible
2.- Roco de cañerías y mangueras
3.- Válvulas de reboso
4.- Fuelles
5.- Revisión de bujes templadores
6.- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolinas y guardapolvos
3.- Revisión de parantes y asideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de acordeón
6.- Revisión de colres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.: _____

66135

193

**FORMULARIO
F-GM-005**

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovia EPQ

RECEPCIÓN

TROLE N° **83**

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
2/08/12	07:55	02/08/12	10:05	202204	Arrellano W	G. A.

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
27524			

VERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Au. Equipo de Tracción / P.A.F.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se cambia 12x4 / se cambia</i>	<i>TE076</i>		
<i>2 fusibles de carraca y cc.</i>	<i>TE04</i>	<i>17:55</i>	<i>10:00</i>
<i>reparación acústica</i>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

R. Palacios / A. Siquillo

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	OK
- Alineamiento	
- Subir, bajar troles y bloqueo	
- Tacógrafo	
- Alarma de articulación	
- Compresor	
- Pitos	
- Bloqueo rampas	
- Zeta de emergencia	
- Pulsador T. Nula	
0.- Audio Int. y Motorola	

CARROCERÍA	OK
1.- Manómetro de tablero	
2.- Sensibilidad de puertas	
3.- Luces, Faros, Halógenos	
4.- Funcionamiento de motor de plumas	
5.- Palanca de luces	
6.- Rodamientos de motor	

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

65973

19

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QU

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovia EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N°

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recer
28/07/2017	18:46	29/07/17	12:00	202070	G. Acuña	D

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas B

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO
27431			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA
al momento de cargar el compresor golpea en algunas ocasiones y avería en equipo de tracción

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora Finaliza
Se realiza reset general y se reemplaza F.B. de placa electrónica	TE071	07:10	11:30
	TE078		

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código P
A. Pacheco	0116
R. Torres	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Acoplamiento
2.- Subir, bajar troles y bloqueo
3.- Tacógrafo
4.- Alarma de articulación
5.- Compresor
6.- Pitos
7.- Bloqueo rampas
8.- Zeta de emergencia
9.- Pulsador T. Nula
10.- Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1.- Manómetro de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

65953.

19

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 83

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcion
28/07/17	10:27	29/07/17	12:05	202051.	hoor Andrés	6-A

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (E)
27391.			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Au. No funciona pulsador abrir P#2-3/selector de N-A

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se cambia pulsador de cerrar y abrir puerta			
Se cambia selector de Marchas	P003	10:30	12:00
Se repara castor.			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Pers
E. Palacios	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Coplamiento
2.- Subir, bajar troles y bloqueo
3.- Tacógrafo
4.- Alarma de articulación
5.- Compresor
6.- Pitos
7.- Bloqueo rampas
8.- Zeta de emergencia
9.- Pulsador T. Nula
10.- Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1.- Manómetro de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

65582

199

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA		QUITO <small>COMUNIDAD UNITARIA</small>
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
Trole <input checked="" type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovía <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>			

1. RECEPCIÓN TROLE N° 83

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
19/07/17	16H35	19/07/17	22H30	201135	VELASTEGUI	C.G

ACCESORIOS: Amplificador Microfono Motorcía Espajos Extintor Pértigas Selector de aguas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRONICO

ELECTRONICO	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
<u>23045</u>			

AVERIA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Equipo Tracción

Revisado por _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>Revisión de MEMORIA DE EVENTOS</u>			
<u>AMPLIFICADOR DE TACOGRAFADO; SE INTER-</u>			
<u>CAMBIO 7H Con 2H; SE AJUSTAN CONEXIONES</u>			
<u>DE FIADOS, Y RESULTA DISPONIBLE;</u>	<u>FEB7</u>	<u>21H00</u>	<u>22H30</u>
<u>REVISIÓN DE LÍNEA OK.</u>			
<u>SE PRUEBAN EN PISO OK.</u>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos Codigo Person

JUAN ESTUARDO CAJAS 0074

CARLOS GONZALEZ

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUT (API)	OK	CARROCERÍA	OK
1 - Aire acondicionado	/	1 - Mecanismo de tablero	/
2 - Señal lateral izquierda y derecha	/	2 - Sensibilidad de puertas	/
3 - Tacógrafo	/	3 - Luces Faros Halógenos	/
4 - Alarma de circulación	/	4 - Funcionamiento de motor de pluma	/
5 - Compuertas	/	5 - Palanca de luces	/
6 - Pisos	/	6 - Rotoramiento de motor	/
7 - Bujías y bombas	/		
8 - Zeta de emergencia	/		
9 - Placa de T. Hubs	/		
10 - Auriculares y Motorcía	/		

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA JOHAN!

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

65495

188

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA		QUITO <small>EL SECTOR ES UNO</small>
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
Trole <input checked="" type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Eco/la <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>			

1. RECEPCIÓN

Hovil 13

TROLE N° **83**

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
18/07/17	09:15	18/07/17	23:30	201064	Carriel Wilson	G. A.

ACCESORIOS. Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Perifoneo Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	ZARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (92)	COMPONENTES
	26929			

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Mantenimiento

Revisado por: _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se realizó HTO 9.2	9.2	19:00	23:30
Se realizó HTO 9.2	9.2	18:00	21:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos Código Personal

Honor Penahuel / Padua / Luisito

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	OK	CARROCERÍA	OK
1 - Fugas de aire, aceite combustible	<input type="checkbox"/>	1 - Revisión de cinturillos centrales	<input type="checkbox"/>
2 - Ruido de cañenas y mangueras	<input type="checkbox"/>	2 - Revisión de jinga y guardapolvos	<input type="checkbox"/>
3 - Válvulas de reboso	<input type="checkbox"/>	3 - Revisión de p. rantes y auderco	<input type="checkbox"/>
4 - Fuelle	<input type="checkbox"/>	4 - Revisión de rines y su funcionamiento	<input type="checkbox"/>
5 - Revisión de levas hidráulicas	<input type="checkbox"/>	5 - Revisión de gomas de accionen	<input type="checkbox"/>
6 - Limpieza de Prefiltro	<input type="checkbox"/>	6 - Revisión de cintes	<input type="checkbox"/>

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.
--	-----------------

65257.

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

187
QUITO
EPMT

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

. RECEPCIÓN

TROLE N° **T83**

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
1.07.17.	15:30			200325	Mautilla	SP

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

TRONICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
6765			

VERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

se bloquea a E.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se revisa y ajustan conexiones del CPU se realiza Test se permite a E. OK	TE0716	17:00	19:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
Edwin Imbacuan	01136
Patricio Pachacuma	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	OK	CARROCERÍA	OK
1.- Encendido		1.- Manómetro de tablero	
2.- Cubrir, bajar troles y bloqueo		2.- Sensibilidad de puertas	
3.- Tacógrafo		3.- Lucas, Faros, Halógenos	
4.- Alarma de articulación		4.- Funcionamiento de motor de plumas	
5.- Compresor		5.- Palanca de lucas	
6.- Pitos		6.- Rodamientos de motor	
7.- Bloqueo rampas			
8.- Zeta de emergencia			
9.- Pulsador T. Nula			
10.- Audio Int. y Motorola			

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.:

FORM.: F-GM-0

**FORMULARIO
F-GM-005**

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**

186
QUITO

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur-Central Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCION

26765.

TROLE N° 783

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Receptor
11/7/17	7:00	11/7/17	20:43	200325.		CG

ACCESORIOS Antifumar Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (S)

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

El vehículo es de E.D.
Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
200325 - mantenimiento DPO, reparación de conductores		17:00	20:43

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Pers
J. Estrella	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	OK	CARROCERÍA	OK
1 - Coplamiento		1 - Manómetro de tablero	
2 - Subir bajar troles y bloqueo		2 - Sensibilidad de puertas	
3 - Tacógrafo		3 - Luces, Faros, Halógenos	
4 - Alarma de articulación		4 - Funcionamiento de motor de plumas	
5 - Compresor		5 - Palanca de luces	
6 - Pines		6 - Rodamientos de motor	
7 - Bloqueo rampas			
8 - Zeta de emergencia			
9 - Pulsador T Nula			
10 - Audio Int y Motorola			

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

65205

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO,
GERENCIA TÉCNICA

185
QUITO

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 183

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcioni
10/07/2017	16:09	10.01.17	23:40	2002011	HT	

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9)
			26591

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

AV. MANTENIMIENTO. G.I.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se realizó mantenimiento preventivo de sistema de frenos tras repasar en pista. OK	9ad	16:09	23:40

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Técnico	Código Person
José Molina	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO

- 1.- Amortiguamiento
- 2.- Subir, bajar troles y bloqueo
- 3.- Tacógrafo
- 4.- Alarma de articulación
- 5.- Compresor
- 6.- Pitos
- 7.- Bloqueo rampas
- 8.- Zeta de emergencia
- 9.- Pulsador T. Nula
- 10.- Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA

- 1.- Manómetro de tablero
- 2.- Sensibilidad de puertas
- 3.- Luces, Faros, Halógenos
- 4.- Funcionamiento de motor de plumas
- 5.- Palanca de luces
- 6.- Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

65117

134

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA	
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO	
Trole <input type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovía <input type="checkbox"/> EPO <input type="checkbox"/>		

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 8

F Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recep
08/07/17	07:40	08/07/17	12:00	200113	666666	u

ACCESORIOS: Amplitic dor Motorola Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Bc

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICO	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO
<u>26469</u>			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Av. Eq. de Tracción
Av. compresor eléctrico

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora Finaliza
<u>Se revisa JPU, IRS y regulador de</u>	<u>1107.11</u>	<u>8:00</u>	<u>10:</u>
<u>ajustes correctos, se revisa captador de</u>	<u>7407.19</u>		
<u>Control captador de volante, se revisa cable y</u>			
<u>volante y despiece de conmuta.</u>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

J. Paucan - JE Comandos Código Pe 00985

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUT (AR)	
1 - Acoplamiento	
2 - Nivel aceite motor y b...	
3 - Tanque de agua	
4 - Alarma de arboladura	
5 - Compresor	
6 - Pitos	
7 - Bujías de encendido	
8 - Zeta de mantenimiento	
9 - Prueba de Tránsito	
10 - Audímetro Motorola	

OK

CARROCERÍA	
1 - Manómetro de tablero	
2 - Sensibilidad de puertas	
3 - Luces Frenos, Halógenos	
4 - Funcionamiento de motor de pluma	
5 - Palanca de luces	
6 - Reforzamiento de motor	

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de CC

65087

FORMULARIO F-GM-005

EMPRESA PUBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

QUITO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 182

F Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionis
07/07/2017						

ACCESORIOS Amplificador Miracron Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de aguas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICO	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
916435			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

NO ENCONTRAMOS NADA. NO

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se calibran alturas	1501/1		
Se centran guías	1101/8		
Se arregla sistema de encendido	1201/6	13:30	15:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
Antonio Padilla	01163
Daniel Ortega	00989
Marco Hidalgo	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUT (AÑO)	OK	CARROCERÍA	OK
1 - Acoplamiento		1 - Manómetro de tablero	
2 - Sillería, travesaños y bitas		2 - Sensibilidad de puertas	
3 - Tacógrafo		3 - Luces Frenos, Marchen	
4 - Alarma de advertencia		4 - Funcionamiento de motor de plumas	
5 - Camarero		5 - Palanca de luces	
6 - Pisos		6 - Rodamiento de motor	
7 - Bujías, rampas			
8 - Fecha de emisión de			
9 - Distribuidor T. T. T.			
10 - Aurio Int. y M. B.			

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

65087

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA	QUITO <small>TRANSporte EPMP</small>
HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
Trole <input type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovía <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>		

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 183

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
27/07/2011	11:03			149982	HT	PH

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Molordá Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
96435				

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

	Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de inicio	Hora de Finalización

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr><th style="text-align: left;">CONTROL RUTINARIO</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>1 - Fugas de aire, aceite combustible</td></tr> <tr><td>2 - Ruido de cadenas y mangueras</td></tr> <tr><td>3 - Válvulas de rebose</td></tr> <tr><td>4 - Fuelle</td></tr> <tr><td>5 - Revisión de losjes templarines</td></tr> <tr><td>6 - Limpieza de Prefiltro</td></tr> </tbody> </table>	CONTROL RUTINARIO	1 - Fugas de aire, aceite combustible	2 - Ruido de cadenas y mangueras	3 - Válvulas de rebose	4 - Fuelle	5 - Revisión de losjes templarines	6 - Limpieza de Prefiltro	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr><th style="text-align: center;">OK</th></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td> </td></tr> </table>	OK							<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr><th style="text-align: left;">CARROCERÍA</th></tr> </thead> <tbody> <tr><td>1 - Revisión de cerchicos centrales</td></tr> <tr><td>2 - Revisión de tirantes y guías/bobinas</td></tr> <tr><td>3 - Revisión de tirantes y asistomas</td></tr> <tr><td>4 - Revisión de rines y su funcionamiento</td></tr> <tr><td>5 - Revisión de armazas de absorción</td></tr> <tr><td>6 - Revisión de rines</td></tr> </tbody> </table>	CARROCERÍA	1 - Revisión de cerchicos centrales	2 - Revisión de tirantes y guías/bobinas	3 - Revisión de tirantes y asistomas	4 - Revisión de rines y su funcionamiento	5 - Revisión de armazas de absorción	6 - Revisión de rines	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr><th style="text-align: center;">OK</th></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td> </td></tr> </table>	OK						
CONTROL RUTINARIO																															
1 - Fugas de aire, aceite combustible																															
2 - Ruido de cadenas y mangueras																															
3 - Válvulas de rebose																															
4 - Fuelle																															
5 - Revisión de losjes templarines																															
6 - Limpieza de Prefiltro																															
OK																															
CARROCERÍA																															
1 - Revisión de cerchicos centrales																															
2 - Revisión de tirantes y guías/bobinas																															
3 - Revisión de tirantes y asistomas																															
4 - Revisión de rines y su funcionamiento																															
5 - Revisión de armazas de absorción																															
6 - Revisión de rines																															
OK																															

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.

65041

182

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA		
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
Trole <input checked="" type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovia <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>			

1. RECEPCIÓN

TROLE N° **T-83**

F. Ingreso	Hora ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
26/07/17	4:15	06/07/17	14:08	199812		D.P.

ACCESORIOS Amplific. dor Microfono Motorola Espejos Exting. Pórtigas Selector de aguas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRONICO

<input checked="" type="checkbox"/> ELECTRONIC		LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
2634881				

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Equipo de tracción / selector de marcha

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se repara selector de marcha</i>			
<i>Se sella y ajusta terminales de freno</i>	<i>TE04</i>	<i>13:30</i>	
<i>Se cambia manguera en punto de agua DER</i>	<i>Ag01</i>	<i>13:00</i>	

PERSONAL TÉCNICO

<i>P. Aldas</i>	Técnicos Mecánicos	Código Personal

Antes de la entrada del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUT (API)	OK
1. Adecuamiento	
2. Góndol: Ejes, tornillos y bridas	
3. Trazado	
4. Alarma de aterrizaje	
5. Contrapesos	
6. Pisos	
7. Braguetas rampas	
8. Zeta de emergencia	
9. Placa de T. Nula	
10. Audio Int. y Motorola	

OK

CARROCERÍA	OK
1. Manómetro de tablero	
2. Sensibilidad de puertas	
3. Luces Farns Halógenos	
4. Funcionamiento de motor de plumas	
5. Palanca de luces	
6. Rotamientos de motor	

OK

[Signature]

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de CC

66037

181

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

ole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovia EPQ

RECEPCIÓN

TROLE N° 783

Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
06-20	13:30			202144	Bois	R. L. G.

ESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
	Y 27468			

CAUSAS MECÁNICAS POR LA QUE INGRESA

Trayectoria controlada por sistema hidráulico

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>reparación de amortiguadores posteriores</i>	10.11.	8:30	14:50

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<i>Andrés Espinoza</i>	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
Presión de aire, aceite, combustible
Estado de cañerías y mangueras
Alfombrillas de reboses
Luces
Revisión de bujes templadores
Revisión de pieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1. - Revisión de cartuchos centrales
2. - Revisión de rolillos y guardapolvos
3. - Revisión de parantes y asideros
4. - Revisión de rampas y su funcionamiento
5. - Revisión de amarres de acordeón
6. - Revisión de cofres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

FORMULARIO
F-GM-005

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Eco/la EPQ

1. RECEPCIÓN

69 613

TROLE N° B3

F Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
27/06/14	8:33	27/06/14	22:24	19910	Cruz A.	WU

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorbota Espejos Extintor Perligas Selector de aguas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRONICO

ELECTRONICO	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
75885			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

No cargo compresor electrico
He pasado a derivar Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de inicio	Hora de Finalización
Se reaccion, sonda de compresor	AE027		
La magneto termica se completa			
La celda comp. El. se prueba	TE0733		
La celda A.D.E del T.E.F.	TE0733		
Se lubrica adecuadamente			
Ventiladores auxiliares	PE051	13:30	19:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
Hilton Tapia	70810
Marcos Hidalgo	07989

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUT (AP)	OK
1 - Accionamiento	
2 - Señal lateral y de freno	
3 - Tacógrafo	
4 - Alarma de articulo	
5 - Control de peso	
6 - Pisos	
7 - Brinques rampas	
8 - Zeta de emergencia	
9 - Pulsante T.Nida	
10 - Auxilio Int y Motorbota	

CARROCERIA	OK
1 - Manometro de talem	
2 - Sensibilidad de pueras	
3 - Luces Faros Habijerize	
4 - Funcionamiento de motor de plumas	
5 - Palanca de luces	
6 - Rodamiento de motor	

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Para a Carroceria por P₂ se trabaja OK

Técnica de CC

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
METROPOLITANA

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 83

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
						W

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pórtigos Selector de agujas Bolquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
	X			

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Plu. Fugas de agua x motor / setraba PH	
Revisado por:	

Se traba hoja PH

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se repara TAREA de P 1014			
Se lava motor; Radiador	1.1	10:40	11:45
Se revisa fugas de Agua			
Se pone pastilla del caucho del Alcanodds.	1.7	16:30	18:15

ambos xee la fone nupm tepu y ofiand

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
Barrón / M. Moreno	A. Barrios
Sosa / P. Pizarro	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1. Fugas de aire/aceite combustible
2. Ruido de cañenas y mariposas
3. Válvulas de rebote
4. Fuelle
5. Revisión de tujos templadores
6. Limpieza de Prefiltro

OK
f
f
f
f
f
f

CARROCERÍA
1. Revisión de carbuchos controlados
2. Revisión de r. líneas y guardapolvos
3. Revisión de p. arantes y asideros
4. Revisión de rampas y su funcionamiento
5. Revisión de armados de acoración
6. Revisión de entres

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

Casla Moreno

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Pasa a Electrónico Revisión de Ventiladores Auxiliares
Técnica de C.C.

**FORMULARIO
F-GM-005**

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**

QUITO

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovia EPQ

1. RECEPCIÓN

64097

TROLE N° 83

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionis
14/06/17	08:07	14/06/17	13:00	197628	Penalza B	Wc

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9 2)	COMPONENTES
25123				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Dir. Pines y zapatos 2er lado
179.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se cobra pin de traba II gr 179mm	31	10:00	10:45
Se iguala Pines			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Perso
Moya / Astudillo	

de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Fugas de aire, aceite, combustible
2.- Roca de cañerías y mangueras
3.- Válvulas de reboso
4.- Fuelles
5.- Revisión de bujes templadores
6.- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de roñinas y guardapolvos
3.- Revisión de parantes y asideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de empujes de acordeón
6.- Revisión de cofres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

[Firma]

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

63960.

177

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUI

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovia EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE Nº 83

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepción
10/06/2017	12:04	10.06.17	16:00	197248	CASAS CASAS	D1

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENT
2-1978				

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

DU 2 EJE DERRIBADO Y FLEJOS DERRIBADO

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se cambia cubos II eje	4.2	13:30	16:00
Se regula frenos	3.1		

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Persc
USCACHO / POLINA / CONDOR	01197

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Fugas de aire, aceite, combustible
2.- Roca de cañerías y mangueras
3.- Válvulas de rebose
4.- Fuelles
5.- Revisión de bujes templadores
6.- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1 - Revisión de cartuchos centrales
2 - Revisión de rotinas y guardapolvos
3 - Revisión de parantes y asideros
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento
5 - Revisión de amarras de acordeón
6 - Revisión de cofres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

FORMULARIO
F-GM-005

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

RECEPCIÓN TROLE N°

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pétigas Selector de agujas Botquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Revisado por: _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	OK	CARROCERÍA	OK
1 - Fugas de aire, aceite, combustible	<input type="checkbox"/>	1 - Revisión de cartuchos centrales	<input type="checkbox"/>
2 - Freno de cadenas y mangueras	<input type="checkbox"/>	2 - Revisión de rollos y guardapolvos	<input type="checkbox"/>
3 - Válvulas de rebalse	<input type="checkbox"/>	3 - Revisión de parantes y asideros	<input type="checkbox"/>
4 - Fuelles	<input type="checkbox"/>	4 - Revisión de rampas y su funcionamiento	<input type="checkbox"/>
5 - Revisión de bujes templadores	<input type="checkbox"/>	5 - Revisión de amarras de ascension	<input type="checkbox"/>
6 - Limpieza de Prefiltro	<input type="checkbox"/>	6 - Revisión de cofres	<input type="checkbox"/>

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.: _____

63927

176

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 82

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcioni
09/06/17	12:45	09.06.17	15:30	197102	Benitez Miguel	6.1

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9)
24960			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Av. Pierde contacto a F y D.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>SE CERRA UNA BATERIA se prueba switch y contactos de serie.</u>	<u>A B032</u>	<u>13:50</u>	<u>15:30</u>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<u>MARCO HIDALGO.</u>	<u>00989</u>
<u>MILTON TAPIA.</u>	<u>70810.</u>

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	
1.- Encendido	
2.- Bajar troles y bloqueo	
3.- Tacógrafo	
4.- Alarma de articulación	
5.- Compresor	
6.- Pitos	
7.- Bloqueo rampas	
8.- Zeta de emergencia	
9.- Pulsador T. Nula	
10.- Audio Int. y Motorola	

OK

CARROCERÍA	
1.- Manómetro de tablero	
2.- Sensibilidad de puertas	
3.- Luces, Faros, Halógenos	
4.- Funcionamiento de motor de plumas	
5.- Palanca de luces	
6.- Rodamientos de motor	

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

.....
.....
.....

Técnica de C.C.:

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

63779

TROLE N° 83

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
09/06/17	06:10	09/06/17	02:30	137023	Acuña G	UX

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motopila Espejos Extintor Pértigas Selector de aguas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
24389	<input checked="" type="checkbox"/>			

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Vagon de unid a lo buedo / suspension caida
Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de inicio	Hora de finalización
Se regula frenos		7:30	08:00
Se revisa suspensión	7.9		
Se sustituye media llanta			
Se reparan las 3 puertas	10.20		
Se impermeabiliza a humidación	10.18	10:00	21:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Perso
Barral	01057
A. PARRIS	
C. YEPES	
C. Anahuisa	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Fugas de aire, aceite, combustible
2.- Roca de cañerías y mangueras
3.- Válvulas de reboso
4.- Fuelles
5.- Revisión de bujes templadores
8.- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolinas y guardapavos
3.- Revisión de parantes y asideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de acordeón
6.- Revisión de cofres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

63773

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

QUI

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N°

F Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recept
26/06/17	19:21	06/06/17	22:30	197019	Romero	

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Párrigas Selector de agujas Bot

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONE
24834				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

La Wagen torcido toda derecha

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de inicio	Hora Finaliza
Se arregla <u>Wagen Desbalanceo</u>		21:40	22:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Pe
<u>SEVILLO</u> <u>Arriba</u>	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Fugas de aire, aceite, combustible
2.- Roco de cañerías y mangueras
3.- Válvulas de rebose
4.- Fuelle
5.- Revisión de bujes templadores
6.- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolinas y guardapolvos
3.- Revisión de parantes y asideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de acordeón
6.- Revisión de cofres

O

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

63693

173

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
EPT

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° T83

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionist
05/06/17	16:27	05/06/17	23:20	1968483	Rivero A	FS

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
			24847

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Madato 9.1

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
SE REALIZA MANTENIMIENTO PREVENTIVO SEGUN FORTAB 13	9.1	16:00	23:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Person
<i>Román TORRES</i>	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Suplemento
2.- Abrir, bajar troles y bloqueo
3.- Tacógrafo
4.- Alarma de articulación
5.- Compresor
6.- Pitos
7.- Bloqueo rampas
8.- Zeta de emergencia
9.- Pulsador T Nula
10.- Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1.- Manómetro de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

63379

112

FORMULARIO F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPO

RECEPCIÓN

TROLE N° T93

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
29/05/17	16:21	29.05.17	23:30	1459.156	Costañero J FS	

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

<input type="checkbox"/> ELECTRÓNICA	<input checked="" type="checkbox"/> LABORATORIO	<input type="checkbox"/> TELECOMUNICACIONES	<input type="checkbox"/> MANTENIMIENTO (9.1)
	24 592		

CLASIFICACIÓN ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

No carga Compressor Electrico / controlado
Revisado por: Estofilio

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
SE REVISÓ MEMORIA DE ELECTROS; SE AJUSTARON CONTACTOS BIV; SE DESMONTARON MUELLOS TRAMPA; SE LE ENFRENARON Y COMPLETARON AGUITE COMPRESOR ELECTRICO; SE CAMBIARON EL PISTON DE LA VALVULA	T207	21H15	23H30
SE REVISÓ PISTON DE LA VALVULA DE ENTRA BIV	T207-22		

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Electrónicos	Código Personal
Juan Esteban Cruz	25074

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	OK
1.- Accionamiento	/
2.- Subir, bajar troles y bloqueo	/
3.- Señal de freno	/
4.- Alarma de articulación	/
5.- Compresor	/
6.- Pitos	/
7.- Bloqueo rampas	/
8.- Zeta de emergencia	/
9.- Pulsador T. Nula	/
10.- Audio Int. y Motorola	/

OK
/
/
/
/
/
/
/
/
/
/

CARROCERÍA	OK
1.- Manómetros de tablero	/
2.- Sensibilidad de puertas	/
3.- Luces, Faros, Halógenos	/
4.- Funcionamiento de motor de plumas	/
5.- Palanca de luces	/
6.- Rodamientos de motor	/

OK
/
/
/
/
/
/

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN ELECTRÓNICA: [Signature]

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.:
--	------------------

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

I. RECEPCIÓN

TROLE N°

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

VERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

	Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se cambió aceite al C.E. se prueba con el motor		21:00	22:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
Comato Cevallos	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Fugas de aire, aceite, combustible
2.- Roca de cañerías y mangueras
3.- Válvulas de rebose
4.- Fuelles
5.- Revisión de bujes templadores
6.- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolinas y guardapolvos
3.- Revisión de parantes y asideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de acordeón
6.- Revisión de cofres

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.:

63272.

171

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
EPMTP

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

I. RECEPCIÓN

TROLE N° T82

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
25/05/17	11:35	26/05/17	10:30	411331	Vivas W.	D.P.

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Bollín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
24385				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Av. Vagon desviado lado izquierdo

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se coloca grasa en caudales		12:00	13:30
Se alinea vagon de acuerdo			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
Lascano	
Soria	
Pillajo	
Cantillo	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Fugas de aire, aceite, combustible
2.- Roco de cañerías y mangueras
3.- Válvulas de rebose
4.- Fuelles
5.- Revisión de bujes templadores
6.- Limpieza de Prefiltro

OK
<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolinas y guardapolvos
3.- Revisión de parantes y asideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de acordeón
6.- Revisión de cofres

OK
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA [Firma]

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.:
--	------------------

62922

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Eco/ta EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 783

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
17/08/17	14:39	17/08/17	15:26	194665.4	ZT	

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Perifoneo Selector de agujas Boliquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
24005				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Mantenimiento	Revisado por:
---------------	---------------

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de inicio	Hora de Finalización
Mantenimiento 9.2			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
Lopez / Moreno / Ruedicantes	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Fugas de aire, aceite, combustible
2.- Rode de cañenas y mangueras
3.- Válvulas de rebosa
4.- Fuelle
5.- Revisión de luces templadoras
6.- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rines y guardapolvos
3.- Revisión de parrillas y asideros
4.- Revisión de rimpes y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de anclaje
6.- Revisión de crines

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA Carlos Moreno

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.
--	-----------------

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPO

1. RECEPCION

23877

TROLE N° 783

F Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
11/5/17	11:50	12/5/17	12:47	193892		CG

ACCESORIOS Amplificador Microfono Motorola Espejos Extintor Párrugas Selector de agujas Solquin

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERIA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Revalorización motor
Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
De lavar motor y radiador completo aceite de motor		11:50	12:47

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Doña
Codigo Personal

A la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	
de aceite, aceite combustible	
Roto de cañanías y mangueras	
Válvulas de reboso	
Fuelles	
Revisión de bujes inyectores	
Limpieza de Prefiltro	

OK

CARROCERIA	
1 - Revisión de cartuchos centrales	
2 - Revisión de rodajes y guías de los ejes	
3 - Revisión de pinantes y tornillos	
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento	
5 - Revisión de amarras de seguridad	
6 - Revisión de cables	

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C C

62663

137

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPO

1. RECEPCIÓN

TROLE Nº 78

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepción
11/05/17	14:24	17/05/2017	12:42	193897	Romeo Pold	F:

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motocicla Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTE
93875				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Au Recalentamiento a Dried
Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se lava motor Radiador			
Se Completa Aceite de Motor	5.2	11:50	12:30
Se Cambia Cardan Eléctrico	1.5		
Se lava Prefiltro			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Pers
Moseno / Astudillo	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Fugas de aire, aceite, combustible
2 - Roca de cañerías y mangueras
3 - Válvulas de rebose
4 - Fuelles
5 - Revisión de bujes templadores
6 - Limpieza de Prefiltro

OK
✓
✓
✓
✓
✓
✓

CARROCERÍA
1 - Revisión de cartuchos centrales
2 - Revisión de rolinas y guardapolvos
3 - Revisión de parantes y asideros
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento
5 - Revisión de amarras de acordeón
6 - Revisión de cofres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

Moseno

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.
--	-----------------

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

le Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

EXCEPCIÓN

TROLE N° 83

Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

SORIDOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9)

RA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Sistema Eléctrico

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Revisa cables en EFB, limpia generador y ajusta conectores de distribución de accionamiento.	TE078	20:10	22:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
Jilson S. J. J. J.	01056

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
complemento
liber. bajar troles y bloqueo
icógrafo
arma de articulación
mpresor
itos
oqueo rampas
ta de emergencia
ulsador T. Nula
Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1.- Manómetro de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

62228.

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

166
QUITO

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° **83**

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcio
03/05/2017	9:53	03/05/17	15:00	192473	DIVINA BENVENIDA	

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (S)
23585			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

PISTROS DEceleracion y PULSADOR DE PITTO

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se realiza conexión de terminales Pajus, se cambia palanca de Pitto</i>	<i>PC01.5</i>	<i>13:30</i>	<i>15:25</i>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Electrónicos	Código Pers
<i>Paucaz Juan</i>	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1- Tolamieno
2- Tir, bajar troles y bloqueo
3- Tacógrafo
4- Alarma de articulación
5- Compresor
6- Pitos
7- Bloqueo rampas
8- Zeta de emergencia
9- Pulsador T. Nula
10- Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1- Manómetros de tablero
2- Sensibilidad de puertas
3- Luces, Faros, Halógenos
4- Funcionamiento de motor de plumas
5- Palanca de luces
6- Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN ELECTRÓNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

62079.

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

165
QUITO
TRANSPORTE EP M

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

RECEPCIÓN

TROLE N° **T83**

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionis
22.04.17.	17:00	22.04.17	22:00	17061	Carañeda.	SP

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Partigas Selector de agujas Beliquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICA

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
43457			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Se neutraliza a D

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se calibran alfileros, se calibra contactor 23K1 se prueba funcionamiento OK	Agot.1	18:00	19:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Electrónicos	Código Person
Edwin Embauman	01136

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Complemento
2.- Subir, bajar troles y bloqueo
3.- Tacógrafo
4.- Alarma de articulación
5.- Compresor
6.- Pitos
7.- Bloqueo rampas
8.- Zeta de emergencia
9.- Pulsador T. Nuta
10.- Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1.- Manómetros de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN ELECTRÓNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C C

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
EPMITP

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPO

1. RECEPCIÓN

TROLE N°

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Recalentado 3 eje

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se regula frenos</i>	<i>3.1</i>	<i>20 hrs</i>	<i>22 hrs</i>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Persona
<i>Alfredo A.</i>	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Fugas de aire, aceite, combustible
2.- Roco de cañerías y mangueras
3.- Válvulas de rebose
4.- Fuelles
5.- Revisión de bujes templadores
6.- Limpieza de Prefiltro

OK
<i>7</i>

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolinas y guardapolvos
3.- Revisión de parantes y asideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de acordeón
6.- Revisión de cofres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

FORM.: F-GM-00

**FORMULARIO
F-GM-005**

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**

164



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPO

I. RECEPCIÓN

61792

TROLE N° **383**

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
22/04/17	10:00	22.04.17	20:20	191691	ZT	W

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
23360			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

No procede a electrico

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se limpió tacho / se revisó memoria de iniciación</i>	<i>720.5</i>	<i>4:00</i>	<i>8:20</i>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Electrónicos	Código Persona
<i>R. Padilla / O. Saucedo</i>	

de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	
1 - Altimetro	
2 - Lubricar, bajar trole y bloqueo	
3 - Tacógrafo	
4 - Alarma de articulación	
5 - Compresor	
6 - Pitos	
7 - Bloqueo rampas	
8 - Zeta de emergencia	
9 - Pulsador T Nula	
10 - Audio Int. y Motorola	

OK

CARROCERÍA
1 - Manómetros de tablero
2 - Sensibilidad de puertas
3 - Luces, Faros, Halógenos
4 - Funcionamiento de motor de plumas
5 - Palanca de luces
6 - Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN ELECTRÓNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

.....

Técnica de C.C.:

61753

163

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía

1. RECEPCIÓN

PROLE N° 8

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepción
21/04/2017	12:36	21.04.17	21:00	191637,9	Lagocho Washington	E. P.

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
23327				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Av. Franco Zúñiga
Para sistema de frenos

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora Finalizada
<u>Se cambian los frenos de los dos lados traseros</u>	3,2	12:00	21:00
<u>Se cambian los bujes de los ejes traseros</u>	3,4		

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<u>Josue Zúñiga</u>	02195
<u>Rafael Molina</u>	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Fugas de aire, aceite, combustible
2 - Roca de cañerías y mangueras
3 - Válvulas de reboso
4 - Fuelleas
5 - Revisión de bujes templadores
6 - Limpieza de Prefiltro

OK
<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolinas y guardapolvos
3.- Revisión de parantes y asideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de acordeón
6.- Revisión de cofres

OK
<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA PJP

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

61720

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA	QUITC <small>QUITO INTEGRAL TRÁNSITO</small>
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO	
Trole <input checked="" type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovía <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>		

1. RECEPCIÓN TROLE N° 83

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionist
<u>21/04/2014</u>		<u>21/04/2014</u>	<u>09:17</u>	<u>191611</u>	<u>21</u>	<u>WLC</u>

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorcía Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Bolquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
<u>23284</u>				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Suspension inclinado a la izq.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>Se cambia futh de</u>	<u>7.9</u>	<u>8:00</u>	<u>8:30</u>
<u>Tir y Equieck.</u>	<u>7.4</u>		
<u>Se regula suspension</u>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Persona
<u>Paece / Astudillo</u>	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Fugas de aire, aceite combustible
2 - Roca de cañenas y mangueras
3 - Válvulas de rebote
4 - Fuelle
5 - Revisión de lajes templadoras
6 - Limpieza de Prefiltro

OK
/
/
/
/
/
/

CARROCERÍA
1 - Revisión de cortachos centrales
2 - Revisión de rílinas y guardapolvos
3 - Revisión de p.rrantes y asideros
4 - Revisión de rmpas y su funcionamiento
5 - Revisión de amarras de acordeón
6 - Revisión de onires

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

62685.

161

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA		
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
Trole <input checked="" type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovía <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>			

1. RECEPCIÓN TROLE N° **78**

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepción
20/04/12	11:21	20/04/12	13:40	191670	Vallero H.	80

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorista Espejos Extintor Pórtigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRONICO

<input checked="" type="checkbox"/> ELECTRONIC	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9)
23263			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA
 [Redacted] / Av. Compras

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se revisa máncanabos y magneto señal de confirmación. Se completa aceite 1,5 litros.	AG025 AG026	12:00	13:00

PERSONAL TECNICO

Técnicos Mecánicos: J.C. Comaral Código Perso: 60988

Antes de la entrada del vehículo de mantenimiento hay que comprobar

CONTROL RUT (API) 1 - Aceite 2 - Nivel Espartinas y llantas 3 - Tacógrafo 4 - Alarma de aparcamiento 5 - Cargador 6 - Pines 7 - Bloqueo rampas 8 - Zeta de emergencia 9 - Pórtigas T. Falso 10 - Audio Int. + Motorista	OK <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	CARRCERÍA 1 - Manómetro de tablero 2 - Sensibilidad de puertas 3 - Luces Frenos-Hidrobrake 4 - Funcionamiento de motor de pluma 5 - Palanca de línea 6 - Rodamientos de motor	OK <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
--	--	--	--

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACION

Técnica de C.C.

**FORMULARIO
F-GM-005**

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**

QUITO

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Orienta Central Norte Sur Occidental Ecovla EPQ

1. RECEPCION

23150

TROLE N° **T83**

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
17/4/17	21:25	10:47	20/4/17	191227		C.G.

ACCESORIOS Amplificador Microfono Motoleta Espejos Extintor Parálugas Selector de agujas Bolaviv

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

CANICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9 2)	COMPONENTES

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

RTU

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Revisión de aceite RTU		21:25	10:47

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	
1. Nivel de aceite combustible	
2. Nivel de cañenas y mangueras	
3. Válvulas de reboso	
4. Fuelles	
5. Revisión de buses templatarios	
6. Limpieza de Prefiltro	

OK

CARROCERÍA	
1. Revisión de cartuchos centrales	
2. Revisión de rollos y guías de cables	
3. Revisión de pivotes y resideros	
4. Revisión de juntas y su funcionamiento	
5. Revisión de juntas de articulación	
6. Revisión de cables	

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

61545

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovia EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° T83

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recapcionist
17/04/17	21:24	20/04/2017	10:50	191227	ZT	SGP

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Párrigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
23150				

CAUSA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

R.T.V.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se realiza R.T.V.			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

<i>Diego</i>	Código Persona
	01132

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Fugas de aire, aceite, combustible
2.- Roco de cañerías y mangueras
3.- Válvulas de reboso
4.- Fuelles
5.- Revisión de bujes templadores
6.- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolinas y guardapolvos
3.- Revisión de parantes y asideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de acordeón
6.- Revisión de cojres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

61415

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA		AL
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
Trole <input type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovía <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>			

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 8

F Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Rece
13/04/17	17H30	13/04/17	22H00	191208	REGUIZAR	C

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pórtigos Selector de aguas

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPON
* 93098				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

ROTO CABLES ELÉCTRICOS / REV COCENAS PES ATRAS

Revisado por _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora Final
<u>Se cambian cables eléctricos</u>	<u>5-7</u>	<u>21/100</u>	<u>200</u>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código
<u>De Guato</u>	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Fugas de aire, aceite combustible
2 - Roca de cañenas y manijeras
3 - Válvulas de reboso
4 - Fuelle
5 - Revisión de lajes templadas
6 - Limpieza de Prefiltro

OK
<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

CARROCERÍA
1 - Revisión de cartuchos centrales
2 - Revisión de vidrios y cuarteleros
3 - Revisión de parantes y asideros
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento
5 - Revisión de amarras de seguridad
6 - Revisión de cintas

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C

FORMULARIO
F-GM-005

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovla EPQ

1. RECEPCIÓN 22956. TROLE N° **783.**

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
11/4/17	8:00.	11/4/17	8:30.	409187		CG.

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Parálisis Selector de agujas Siquin

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MANTENIMIENTO (9 2)	VULCANIZADO	CARROCERÍA	MANTENIMIENTO (9 2)	COMPONENTES

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA
de completar aceite de motor

Revisado por _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>de completar aceite de motor</i>		8:00	8:30.

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos Código Personal

Carceres

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
• Nivel de sim. aceite combustible
• Nivel de cañenas y mangueras
• Válvulas de rebosa
• Fuelle
• Revisión de buses (templadores)
• Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1 - Revisión de cartuchos centrales
2 - Revisión de rolinos y guías de riel
3 - Revisión de pines y asideros
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento
5 - Revisión de pinellas de frenos
6 - Revisión de cables

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de CC

61258

156

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA		QUITO
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
Trole <input checked="" type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovía <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>			

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 83

F Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcion
11/04/17	10H30	11.04.17	20:00	191063	CUNYAY	C.C.
ACCESORIOS: Amplicador <input type="checkbox"/> Micrófono <input type="checkbox"/> Motorola <input type="checkbox"/> Espejos <input checked="" type="checkbox"/> Extintor <input type="checkbox"/> Perillas <input type="checkbox"/> Selector de agujas <input type="checkbox"/> Botiquín <input type="checkbox"/>						

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTE
	222964			

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

MANTENIMIENTO CARROCERIAS	
	Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se realiza Mantenimiento 9.2	10.20	16.00	20.00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Perso
Christian Pérez	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar.

CONTROL RUTINARIO
1 - Fugas de aire aceite combustible
2 - Ruido de carenas y manijeras
3 - Valvulas de reboso
4 - Fuelle
5 - Revisión de tajes templables
6 - Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1 - Revisión de cartuchos centrales
2 - Revisión de rindas y guardapolvos
3 - Revisión de parantes y asideras
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento
5 - Revisión de amarras de anclaje
6 - Revisión de cintas

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.

FORM.: F-GM-0

135

60649

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA	QUITO
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO	
Trole <input type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovla <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>		

1. RECEPCIÓN TROLE N° 83

F Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
78/07/17	14:41	31/08/17	15:45	189723	Timoteo H	WC

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Sealedor de agujas Boliquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTE:
<u>82576</u>				

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

no cargo oil + 6 boro a E/O

Revisado por: _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de inicio	Hora de Finalización
<u>Segundo tipo de aceite</u>	<u>5.2</u>	<u>8:45</u>	<u>15:50</u>
<u>Se cambio aceite motor</u>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos		Código Perso
<u>Pérez / Pineda</u>		

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO 1 - Fugas de aire, aceite combustible 2 - Ruido de ranuras y manijeras 3 - Válvulas de rebote 4 - Fuelleas 5 - Revisión de tuercas templadoras 6 - Limpieza de Prefiltro	OK <input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	CARROCERÍA 1 - Revisión de cartuchos centrales 2 - Revisión de roldanas y guardapolvos 3 - Revisión de parantes y asideros 4 - Revisión de rampas y su funcionamiento 5 - Revisión de amperas de absorción 6 - Revisión de cofres	OK <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
---	--	--	---

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA [Firma]

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.
--	-----------------

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
METROPOLITANA

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° **088**

F Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
						W

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botaplan

HOJA DE TRABAJO ELECTRONICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA.

Se bloqueo a E	
	Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
SE REALIZÓ REPARACIÓN DE FUENTES AL SISTEMA DE ALARMA ELECTRO. SISTEMA DE CONTROL ELECTRO. SE REVISÓ SIN RESULTADO OK. REVISIÓN DE LUBRO OK	TE27	22H00	23H30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
JUAN ESTUARDO CARRASCO	20074

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar

CONTROL RUTINARIO	
1 - Acoplamiento	/
2 - Subir bajar trole y bloqueo	/
3 - Tacografo	/
4 - Alarma de articulación	/
5 - Compresor	/
6 - Pico	/
7 - Bloqueo rampas	/
8 - Zeta de emergencia	/
9 - Peñador T Nula	/
10 - Audio Int. y Motorola	/

OK
/
/
/
/
/
/
/
/
/
/

CARROCERÍA	
1 - Manometro de tablero	/
2 - Sensibilidad de puertas	/
3 - Luces, Frenos, Hologramas	/
4 - Funcionamiento de motor de plumas	/
5 - Palanca de luces	/
6 - Reforzamientos de motor	/

OK
/
/
/
/
/
/

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Paso a Mecanico Fuga de Aire 3er Eje
Técnica de C.C. Juan

60599

154

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA
HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

QUITO

1. RECEPCIÓN

TROLE N° **T8**

F Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcioni
27/1/17	16:18	27/1/17	23:43	120599	Galvez A.	

ACCESORIOS: Amplificador Microfono Motorola Espejos Extintor Pórtigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

X ELECTRONICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9)
22553			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

ALTA PHILIPIN

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
GEOMETRIA MANTENIMIENTO COMPLETO ELECTRONICA - CAMBIO MOTOR - FUSION	123	18:00	20:00
ARRANQUE - ARRANQUE - ARRANQUE - ARRANQUE			
REPARACION Y AJUSTE DE ELECTRONICA	91	16:30	23:43
LA REPARACION DE LA MOTOR			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Pers
<i>ESPANOL</i>	
<i>KATIGUA VINCENZI</i>	

Antes de la entrega del vehiculo de mantenimiento hay que comprobar

CONTROL RUTINARIO
1 - Acoplamiento
2 - Subir bajar trole y bi queso
3 - Tacógrafo
4 - Alarma de articulación
5 - Compresor
6 - Pines
7 - Bloqueo rampas
8 - Zeta de emergencia
9 - Pulsador T.Nula
10 - Audio Int. y Motorola

OK
/
/
/
/
/
/
/
/
/
/

CARROCERÍA
1 - Manometro de tablero
2 - Sensibilidad de puertas
3 - Luces Faros, Halógenos
4 - Funcionamiento de motor de plumas
5 - Palanca de luces
6 - Rodamientos de motor

OK
/
/
/
/
/
/

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

60173

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA	QUI
HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
Trole <input type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovía <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>		

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 83

F Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepción
16-03-17	17:55	16/03/16	20:40	188231	Cueva	5

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botón

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
<u>22188</u>				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Aplodado ope de plumas

Revisado por: _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>Reparación mecanismos de pluma</u>	<u>103</u>	<u>20h00</u>	<u>20h30</u>

PERSONAL TÉCNICO

Belardo P Técnicos Mecánicos Código Pe _____

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Fugas de aire, aceite, combustible
2 - Roco de canenas y mangueras
3 - Válvulas de reboso
4 - Fuelles
5 - Revisión de tujes templados
6 - Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1 - Revisión de cartuchos centrales
2 - Revisión de tirantes y guardafrenos
3 - Revisión de puentes y asideros
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento
5 - Revisión de armarios de acordeón
6 - Revisión de cintas

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

60059

152

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA		QUITO
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
Trole <input type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovla <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>			

1. RECEPCIÓN

TROLE N° T82

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcion
14/03/2012	21:06	15/03/12	09:53	188076	V. Vos I	D 6

ACCESÓRIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Exting. Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTE
22123				

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Av. Puntas

Revisado por: _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se cambia estado de placa regatas	103	7:30	8:10
Se cambia placa electri.			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos Código Pers

Asistido

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

<p style="text-align: center;">CONTROL RUTINARIO</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 - Fugas de aire, aceite combustible 2 - Roca de cañenas y mangueras 3 - Válvulas de rebote 4 - Fuelles 5 - Revisión de luces templadores 6 - Limpieza de Filtro 	OK	<p style="text-align: center;">CARROCERÍA</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 - Revisión de cartuchos centrales 2 - Revisión de rodinas y guardafangos 3 - Revisión de parantes y asideros 4 - Revisión de rampas y su funcionamiento 5 - Revisión de amarras de anclaje 6 - Revisión de cables 	OK
--	----	---	----

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA [Firma]

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
TRANSPORTE PÚBLICO

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° **T83**

F Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
14/03/2012	21:03			188076	Vivar I	DP

ACCESORIOS. Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (S)

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

	Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Acoplamiento
2 - Sirbit bajar frenos y bloqueo
3 - Tacógrafo
4 - Alarma de articulación
5 - Compresor
6 - Pitos
7 - Biviso rampas
8 - Zeta de emergencia
9 - Pulsador T Nits
10 - Audio Int y Motorola

OK

CARROCERÍA
1 - Manómetro de líquido
2 - Seguridad de puertas
3 - Luces, Frenos, Halógenos
4 - Funcionamiento de motor de plumas
5 - Palanca de luces
6 - Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.

61348

151

FORMULARIO F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental EcoVla EPQ

1. RECEPCIÓN TROLE N° **T**

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recep
12/03/2012	12.10	12/04/17	9:07	141113	Aneur E	D

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Bor

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONE
22996				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Revisar sistema de frenos (bajos)

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finaliza
Se cambia pulmon en el 129	3.3		
Se cambian 2 conductos en el 129	3.4		
Se regula frenos	3.1	18:20	20:00

PERSONAL TÉCNICO

Delgado P. Códigos Per

Técnicos Mecánicos

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO

1. Fugas de aire, aceite combustible
2. Ruido de cañenas y mangueras
3. Válvulas de rebote
4. Fuelles
5. Revisión de luces templadores
6. Limpieza de Prefiltro

OK

/

CARROCERÍA

1. Revisión de carrauchos centrales
2. Revisión de r. líneas y guardapolvos
3. Revisión de p. brantes y asideros
4. Revisión de bombas y su funcionamiento
5. Revisión de amarras de anclaje
6. Revisión de cintas

OK

/

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA *[Signature]*

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C C

59998

150

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA		QUITO
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
Trole <input type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovía <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>			

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 83

F Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepción
13.03.17	18:45	13.03.17	22:30	187082	Arcangelo M.	SP

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Externo Pétigas Selector de agujas Boliqui

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTE

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Rotas bandas de motor

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de inicio	Hora de Finalización
Se cambian bandas del alternador	1.7	21:30	22:30

PERSONAL TÉCNICO

Alfredo P. Técnicos Mecánicos Código Pers:

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	OK	CARROCERÍA	OK
1 - Fugas de aire, aceite, combustible		1 - Revisión de cartuchos centrales	
2 - Ruido de cadenas y mangueras		2 - Revisión de rótulas y guardapolvos	
3 - Válvulas de rebosa		3 - Revisión de parantes y asideros	
4 - Fuelles		4 - Revisión de rampas y su funcionamiento	
5 - Revisión de lajes templadores		5 - Revisión de amarras de amortiguación	
6 - Limpieza de Prefiltro		6 - Revisión de coque	

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de CC

FORMULARIO
F-GM-005

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental EcoVía EPQ

RECEPCIÓN

TROLE N°

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pórtigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

VERBA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Revisado por _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos _____	Código Personal _____

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Fugas de aire, aceite, combustible
2 - Roco de cañanas y mangueras
3 - Válvulas de reboso
4 - Fuelles
5 - Revisión de bujes templadores
6 - Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1 - Revisión de cartuchos centrales
2 - Revisión de rolines y guardaplyos
3 - Revisión de parantes y asideros
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento
5 - Revisión de amarras de acordón
6 - Revisión de cofres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C. _____

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
CORPORACIÓN EPAPT

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

I. RECEPCIÓN

TROLE N° 83

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
03/03/17	07:35	05.03.17	20:00	186442	Bogdo Sant.	G.A.

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Partigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
<u>2.0N</u>			

VERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Av. B M U

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>Arreglo de punto de datos en módulo de carga de batería se mide con un multímetro en el puente anterior del B.M.U.</u>	<u>7501</u>	<u>8:04</u>	<u>9:05</u>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Electrónicos	Código Personal
<u>Osvaldo Domínguez</u>	<u>50803</u>

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	
1.- Frenos	<input checked="" type="checkbox"/>
2.- SIDA; uajar troles y bloqueo	<input checked="" type="checkbox"/>
3.- Tacógrafo	<input checked="" type="checkbox"/>
4.- Alarma de articulación	<input checked="" type="checkbox"/>
5.- Compresor	<input checked="" type="checkbox"/>
6.- Pitos	<input checked="" type="checkbox"/>
7.- Bloqueo rampas	<input checked="" type="checkbox"/>
8.- Zeta de emergencia	<input checked="" type="checkbox"/>
9.- Pulsador T. Nula	<input checked="" type="checkbox"/>
10.- Audio Int. y Motorola	<input checked="" type="checkbox"/>

OK
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>

CARROCERÍA	
1.- Manómetros de tablero	<input checked="" type="checkbox"/>
2.- Sensibilidad de puertas	<input checked="" type="checkbox"/>
3.- Luces, Faros, Halógenos	<input checked="" type="checkbox"/>
4.- Funcionamiento de motor de plumas	<input checked="" type="checkbox"/>
5.- Palanca de luces	<input checked="" type="checkbox"/>
6.- Rodamientos de motor	<input checked="" type="checkbox"/>

OK
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN ELECTRÓNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

.....

Técnica de C.C.

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE: 83

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTE

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Av. Rev. sistema de combustible.

Revisado por: _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se alinea y suelda tandem # eje derecho</i>	18	13:10	14:00
<i>Se corta suelda de tandem</i>	1017	13:30	17:00
<i>Se suelda manivela de tandem</i>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<i>Bravo - Daga</i>	
<i>Hoyales - Bravo</i>	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Fugas de aire, aceite, combustible
2.- Roca de cañerías y mangueras
3.- Válvulas de rebose
4.- Fuelles
5.- Revisión de bujes templadores
6.- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolinas y guardapolvos
3.- Revisión de parantes y asideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de acordeón
6.- Revisión de cofres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C. _____

58811/58882148

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA	
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO	
Trole <input type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Eco/ta <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>		

1. RECEPCIÓN

TROLE N° **83**

F Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcio
14/02/17	08:00	15/02/17	14:22	186113	D. Lupango	W.C.

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pórtigas Selector de agujas Botiq

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONEN
				x 2144

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

*Se requiere mantenimiento en neumáticos #20
 No funciona / sin aire no largo compresor
 Fuga de aire 3er ojo.*

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se repara buche de aceite y aire de C.E</i>			
<i>Se completa 24ts de aceite y se regula aceite</i>	E 12.3	07:00	08:4
<i>Se repara buche de aceite y se regula aceite</i>			
<i>Se realiza fuga de aire</i>	12.2		
<i>Se cambia cadena de accion</i>	S. 2	09:30	10.0

Se cambia todo el aceite

Técnicos Mecánicos	Código P.C.
<i>S. Flores</i>	
<i>P. Cobete</i>	
<i>J. Pared</i>	
<i>J. Pared</i>	
<i>J. Pared</i>	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Fugas de aire, aceite combustible
2.- Roca de cadenas y mangueras
3.- Válvulas de rebote
4.- Fuelle
5.- Revisión de lajes templadoras
6.- Limpieza de Prefiltro

OK
<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de líneas y guardapolvos
3.- Revisión de parantes y asideras
4.- Revisión de rompas y su funcionamiento
5.- Revisión de amortiguadores de absorción
6.- Revisión de cofres

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Revisar fuga de aire por 3er ojo.

Técnica de C.C.

FORMULARIO
F-GM-005

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovla EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N°

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICA

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Acoplamiento
2 - Subir, bajar troles y bloqueo
3 - Tacógrafo
4 - Alarma de articulación
5 - Compresor
6 - Pitos
7 - Bloqueo rampas
8 - Zela de emergencia
9 - Pulsador T, Nula
10 - Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1.- Manómetro de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

58515 - 58609 147

**FORMULARIO
F-GM-005**

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**

QUITO

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° **T 83**

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
06/02/2017	14:35	09.02.17	23:45	185447	Ponchi A	DP

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

V. MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
21190	21140			

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

*Av rota embrague de fondo 3er eje lado izquierdo
rep base 2da vagona lado derecho*

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de inicio	Hora de Finalización
<i>Se cambia bajo posterior.</i>	7.10	15:20	18:00
<i>Se cambia cables eléctricos</i>	5.2		
<i>Se realiza reparación de soporte posterior.</i>	10:09	18:09	18:09
<i>y mejoramiento interior</i>	10:20	18:00	18:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

<i>MUNOJ - Morales</i>	
<i>Flora</i>	
<i>Chicaiza</i>	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Fugas de aire, aceite, combustible
2.- Roca de cañerías y mangueras
3.- Válvulas de rebose
4.- Fuelles
5.- Revisión de bujes templadores
6.- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1 - Revisión de cartuchos centrales
2 - Revisión de rolinas y guardapolvos
3 - Revisión de parantes y asideros
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento
5 - Revisión de amarras de acordeón
6 - Revisión de cofres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA *[Signature]*

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

208227

146
QU
T. SANTIAGO

**FORMULARIO
F-GM-005**

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE Nº **T83**

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepción
30/01/22	04:05	30/01/17	12H30	184517	Rabines V	DF

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9)
20893			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

No se prenden testigos de luz. Tensión nula o Avería en marcha "revisar"
Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se limpia taragones de / se cambia	TE07	11:00	12:30
Se cambia quemado con panel de			
paneles / se regula temporizador de			
suavidad			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Electrónicos	Código Pers
R. Palacios	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Plamiento
2.- Subir, bajar trole y bloqueo
3.- Tacógrafo
4.- Alarma de articulación
5.- Compresor
6.- Pitos
7.- Bloqueo rampas
8.- Zeta de emergencia
9.- Pulsador T. Nula
10.- Audio Int. y Motorola

OK
1
1
1
1
1
1
1
1
1
1

CARROCERÍA
1.- Medidores de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK
1
1
1
1
1

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN ELECTRÓNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.
--	-----------------

58004

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
METROPOLITANA

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 83

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionist
23.01.17	15:25	24/01/17	11:40	183568	Pazmino	SP

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICA

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
20552			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

No boga barras - Acoplamiento a D - no abre

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
SE CALIBRAN DIFUSOR MINITAS / MEDIAS DIFUS	D001		
BARRAS: SE REVEN CHASIS DE FUNDICION	D001.1		
CONEXION: SE JUMPEAN: SE CALIBRAN BARRAS	P004.1	16:15	18:30
ZAPAR: EN PUERTO 3: SE PRUEBA EN LISTO	P004.2		
OK	P004.3		

PERSONAL TÉCNICO P003.2 | P003.4 P003.5

Técnicos Electrónicos	Código Personal
JUAN EDUARDO CAJAS	00074
JOSEAN DELGADO	00019

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	OK
1.- Acoplamiento	/
2.- Subir, bajar troles y bloqueo	/
3.- Tacógrafo	/
4.- Alarma de articulación	/
5.- Compresor	/
6.- Pitos	/
7.- Bloqueo rampas	/
8.- Zeta de emergencia	/
9.- Pulsador T. Nula	/
10.- Audio Int. y Motorola	/

CARROCERÍA	OK
1.- Manómetros de tablero	/
2.- Sensibilidad de puertas	/
3.- Luces, Faros, Halógenos	/
4.- Funcionamiento de motor de plumas	/
5.- Palanca de luces	/
6.- Rodamientos de motor	/

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN ELECTRÓNICA *jean*

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Tras D MECANICO: REVISION DE ESTAD #3.

Técnica de C.C. *jean*

**FORMULARIO
F-GM-005**

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

role Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

RECEPCIÓN

TROLE N° **83**

Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

CESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONEN

CAUSAS MECÁNICAS POR LA QUE INGRESA

Rampa P3 no sube

Revisado por: _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se regula rampa P3.</i>	<i>9.6</i>	<i>08.10</i>	<i>08.40</i>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<i>Cecilia / Paucal</i>	<i>01132</i>

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Fugas de aire, aceite, combustible
2 - Roco de cañerías y mangueras
3 - Válvulas de rebose
4 - Fuelles
5 - Revisión de bujes templadores
6 - Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1 - Revisión de cartuchos centrales
2 - Revisión de rolinas y guardapolvos
3 - Revisión de parantes y asideros
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento
5 - Revisión de amarras de acordeón
6 - Revisión de cofres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA *[Signature]*

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.: _____

57725.

111

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
ELECTRÓNICA

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 83.

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepción
16/01/17	10:15	16/01/17	15:05	182505	Chamorro Oliver	6.A

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de aguas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.)
20282.			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Av. Equipo de Tracción a E.D. / No acciona freno E

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se genera punto de trabajo de ajuste conector por pines de placa reformación de partes impa.	TE07.15	15:15	15:05

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Electrónicos	Código Personal
A. Redilla	01162

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Neoplamiento
2.- Subir, bajar troles y bloqueo
3.- Tacógrafo
4.- Alarma de articulación
5.- Compresor
6.- Pitos
7.- Bloqueo rampas
8.- Zeta de emergencia
9.- Pulsador T. Nula
10.- Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1.- Manómetros de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN ELECTRÓNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

143

QUITO
TRANSPORTE METRO

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

RECEPCIÓN

57588

TROLE N°

83

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
11/01/17	16:00	11/01/17	23:30	181599	ZT	u

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos 4 Extintor Pétigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA LABORATORIO TELECOMUNICACIONES MANTENIMIENTO (9.1)

20113

VERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

QTO 91

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
se realiza mantenimiento preventivo según el formato L	D.1	16:00	23:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Electrónicos

Código Personal

Jose Medina

de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO

- Acoplamiento
- Subir, bajar trole y bloqueo
- Tacógrafo
- Alarma de articulación
- Compresor
- Pitos
- Bloqueo rampas
- Zeta de emergencia
- Pulsador T. Nula
- 0.- Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA

- 1.- Manómetros de tablero
- 2.- Sensibilidad de puertas
- 3.- Luces, Faros, Halógenos
- 4.- Funcionamiento de motor de plumas
- 5.- Palanca de luces
- 6.- Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN ELECTRÓNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

54544

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUI
QUITO

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trolé Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° TE

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepci
10/01/17	16:45	11/01/17	08:08	181599	ZT	C

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Párridas Selector de agujas Boti

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONEN
			20064	

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

MANTENIMIENTO 9.2.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalizaci
Se realiza Uto 9.2.		16:00	23:25

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Per
Sovia	
Baño	0105

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Fugas de aire, aceite, combustible
2.- Roco de cañerías y mangueras
3.- Válvulas de reboso
4.- Fuelles
5.- Revisión de bujes templadores
6.- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolinas y guardapolvos
3.- Revisión de parantes y asideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de acordeón
6.- Revisión de cofres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Pasa a Electrónica volase los cables a eléctrico y dise
calibrar troles taparas internas sueltas.

Técnica de C.C.:

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPO

DEPCIÓN

TROLE N°

Inicio	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Partigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)

RAZÓN ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

REPARACIÓN TROLES / REV. SISTEMA DE COORDINAMIENTO

JUSTAR LAMPARAS INTERNAS (FRONTAL)

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>revisión cables de frenos de carrera</i>	<i>AG01</i>		<i>8:00</i>
<i>revisión nivel aceite / Se repara</i>	<i>PC02</i>		
<i>revisión / se calienta al freno</i>	<i>PC04</i>	<i>6:40</i>	
<i>se ajusta lamparas internas</i>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Electrónicos	Código Personal
<i>Pedraza</i>	
<i>P. Ruiz</i>	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
<input type="checkbox"/> Alineamiento
<input type="checkbox"/> Abrir, bajar troles y bloqueo
<input type="checkbox"/> Gráfico
<input type="checkbox"/> Armadura de articulación
<input type="checkbox"/> Compresor
<input type="checkbox"/> Frenos
<input type="checkbox"/> Bloqueo rampas
<input type="checkbox"/> Señal de emergencia
<input type="checkbox"/> Pulsador T. Nula
<input type="checkbox"/> Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1 - Manómetros de tablero
2 - Sensibilidad de puertas
3 - Luces, Faros, Halógenos
4 - Funcionamiento de motor de plumas
5 - Palanca de luces
6 - Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN ELECTRÓNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

57396.

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
CORPORACIÓN EPMA

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 83

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionis
06/01/17	09:22	06/01/17	16:44	181255	CEVALLOS P.	CG

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pórtigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
19915			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

AV. ADVERTENCIA ESTÁTICAS

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se revisa y reemplaza motor del BPU de la puma cabezalera de despojo de agua entre plásticos se revisa conexión módulo del filtro de entrada.	T801	10:30	11:45

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Electrónicos

Angel Jucquillo - Oswaldo Jancucha

Código Persona
01134
50803

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	
1.- Amortiguamiento	/
2.- Subir, bajar trole y bloqueo	/
3.- Tacógrafo	/
4.- Alarma de articulación	/
5.- Compresor	/
6.- Pitos	/
7.- Bloqueo rampas	/
8.- Zeta de emergencia	/
9.- Pulsador T. Nula	/
10.- Audio Int. y Motorola	/

OK
/
/
/
/
/
/
/
/
/
/

CARROCERÍA	
1.- Manómetros de tablero	/
2.- Sensibilidad de puertas	/
3.- Luces, Faros, Halógenos	/
4.- Funcionamiento de motor de plumas	/
5.- Palanca de luces	/
6.- Rodamientos de motor	/

OK
/
/
/
/
/
/

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN ELECTRÓNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C. C.

MI LARIO
GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
EPAQT

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

EPCION

TROLE N° **T82**

So	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
2/17	15:00	23/10/17	20:30	426662	CAROL C.	CIL

Microfona Motorola Espejos Extintor Perillas Selector de aguas Bollín

HOJA DE TRABAJO ELECTRONICO

ELECTRONICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9 ')
0302			

ELECTRONICA POR LA QUE INGRESA

EQUIPO DE TRACCION

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
REVISAR MEMORIA DE INCIDENCIAS: SI			
2. TARJETAS DELTA; Se Cambian	TEST	19:15	20:30
3. Con. MPA DE LA BATERIA;			
REVISAR EL LISTO OX			
REVISAR LUCES INTERNAS - EXTERNAS			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

EDUARDO CAJ

00074

de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

RUTINARIO	OK
1. Manómetro de tablero	/
2. Sensibilidad de puertas	/
3. Luces Faros, Halógenos	/
4. Funcionamiento de motor de plumas	/
5. Plancha de luces	/
6. Rodamientos de motor	/

OK
/
/
/
/
/
/
/
/
/
/

CARROCERIA
1 - Manómetro de tablero
2 - Sensibilidad de puertas
3 - Luces Faros, Halógenos
4 - Funcionamiento de motor de plumas
5 - Plancha de luces
6 - Rodamientos de motor

OK
/
/
/
/
/
/

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C C

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovla EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° **T 5**

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepc

ACCESORIOS: Amplificador Microfono Motorola Espejos Extintor Párrugas Selector de agujas Solo

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9 ?)	COMPONE
*				

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

REVISOR MOT. PLUMAS

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora Finaliza
Se cambia brazo de plumas	10.3	16:50	17:1

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código E
Pillgo - bicos	011E

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1. Fugas de aire, aceite, combustible
2. Roco de cañanas y mangueras
3. Válvulas de rebosa
4. Fuelles
5. Revisión de bujes templadores
6. Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1. Revisión de cartuchos centrales
2. Revisión de rollos y guías de los
3. Revisión de puentes y asientos
4. Revisión de bombas y su funcionamiento
5. Revisión de puentes de excitación
6. Revisión de cables

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

69699.

139

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

QUITO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovia EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 82

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
20/10/17	12:09	20.10.17	22:30	426561		G.A.

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorota Espejos Extintor Parrillas Selector de agujas Abitruán

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERIA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9?)	COMPONENTES
30193				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Av. Recalentamiento de motor

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se lava Pericardio e Intercooler	4.8	11.00	11.30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO

- Fugas de aire, aceite, combustible
- Roca de cañenas y mangueras
- Válvulas de rebose
- Fuelles
- Revisión de bujes templadores
- Limpeza de Prefiltro

OK

CARROCERIA

- Revisión de cartuchos centrales
- Revisión de rolinos y guías de ejes
- Revisión de parrantes y resideras
- Revisión de arpas y su funcionamiento
- Revisión de armazones de amortiguación
- Revisión de cojines

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

**FORMULARIO
F-GM-005**

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**

QUITO
EPMPT

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPO

RECEPCION

TROLE N°

F Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

CEBROSOS Amplificador Microfono Motorola Espejos Extintor Perrigas Selector de agujas Botón

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (E)

VERIA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Au. No proceda E.

Revisado por

REPARACION EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se cambian 4H con 7H siguientes 7H, se limpia tarjeta.</i>	<i>7E07</i>	<i>20H00</i>	<i>22H00</i>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

David Andrés Juan Cruz

ADBB

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	
1. Apretamiento	
2. Subir bajar frenos y bloqueos	
3. Tanque de	
4. Alternador de	
5. Dirección	
6. Frenos	
7. Bujías y bujías	
8. Filtro de aceite	
9. Distribuidor	
10. Aceite y nivel	

OK

CARROCERÍA	
1. Manómetro de tablero	
2. Sensibilidad de puertas	
3. Luces, Faros Halógenos	
4. Funcionamiento de motor de plumas	
5. Palanca de luces	
6. Rodamientos de motor	

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C C

69499.

138

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
EPMPT

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

RECEPCION

TROLE N° T82

Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
<u>21/10/17</u>	<u>18:00</u>	<u>17/10/17</u>	<u>22:50</u>	<u>426253</u>	<u>MOZILLO</u>	<u>CLL</u>

CESORIOS Amplificador Microfono Motorota Espejos Extintor Perillas Selector de agujas Ballestín

HOJA DE TRABAJO ELECTRONICO

ELECTRONICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9 ')
<u>30089</u>			

VERIA ELECTRONICA POR LA QUE INGRESA

SE SUELTAN TROLES / PROBAR.

Revisado por

REPARACION EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>SE REVISAN SENSORES DEL PANTOGRAFIA SE CALIBRAN MUELAS SE REJEREN SE REVISAN PNEUMATICOS</u>	<u>A6012</u>	<u>19:00</u>	<u>21:00</u>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<u>DAVID ASIMBADA</u>	<u>10085</u>
<u>EDUARDO JIMENEZ</u>	<u>01131</u>

Al momento de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1. Aceite
2. Subir bajar frenos y bloques
3. Tercer ojo
4. Altimetro y velocidad
5. Bujías
6. Bujías de arranque
7. Bujías de emergencia
8. Bujías de freno
9. Bujías de freno
10. Audífonos y Muebles

OK
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>

CARROCERIA
1. Manómetro de tablero
2. Sensibilidad de puertas
3. Luces Faros Halógenos
4. Funcionamiento de motor de plumas
5. Plancha de luces
6. Rodamientos de motor

OK
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>

RESPONSABLE DE LA REPARACION MECANICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACION

 Técnica de CC

**FORMULARIO
F-GM-005**

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**

QUITO
METROPOLITANA (QUITO)

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N°

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Parálisis Selector de agujas Solquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (D 2)	COMP. RES.
X				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

RECALIENTA MOTOR

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se sorte los radiadores, intercooler y ventiladores			
Se lava, se lava, radiador, intercooler y ventiladores		21h30	22h50
Se limpia filtro de Aire	1,4		

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Bano / Pilla

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1. Fugas de aire, aceite, combustible
2. Roco de cañones y mangueras
3. Válvulas de reboso
4. Fuelle
5. Revisión de bujes limpiadores
6. Limpieza de Prefiltro

OK
<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

CARROCERÍA
1. Revisión de castuchos centrales
2. Revisión de rollos y guías de cables
3. Revisión de pivotes y sistemas
4. Revisión de cámaras y su funcionamiento
5. Revisión de puentes de suspensión
6. Revisión de cables

OK
<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

69472

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

role Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovia EPQ

RECEPCION

TROLE N° 872

Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
2/10/77	08:10	17/10/2017	11:17	426239	Moncillo	WC

ESORIOS Amplificador Microfono Motorola Espejos Extintor Perigos Selector de agujas Bolliquin

HOJA DE TRABAJO ELECTRONICO

30067.	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
--------	-------------	--------------------	---------------------

DEFECTOS ELECTRONICA POR LA QUE INGRESA

se sueldan bollos automaticamente

Revisado por:

REPARACION EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
se ajusta sensor flojo / se calibra / torcas y guías / se reavita tornos	AG04	10:00	10:50

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos Código Personal

2. Delacura

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

ROL RUTINARIO
Subir bajar bollos y bloques
Fotografía
Alarma de incendio
Compuerza
Flecos
Bloques rampas
Zona de emergencia
Pulsante "Nula"
Audioint y Microfono

OK

CARROCERÍA
1 - Manometro de tablero
2 - Sensibilidad de puertas
3 - Luces, Faros, Halogenos
4 - Funcionamiento de motor de plumas
5 - Palanca de luces
6 - Rodamientos de motor

OK

[Handwritten signature]

RESPONSABLE DE LA REPARACION MECANICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACION

Técnica de C.C.

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovla EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N°

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionist.

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Sotqún

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONEN

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Verdadero motor Diesel

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Fugas de aire, aceite, combustible
2 - Roco de cañerías y mangueras
3 - Válvulas de rebose
4 - Fuelles
5 - Revisión de bujes templadores
6 - Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1 - Revisión de cartuchos centrales
2 - Revisión de rolinos y amortiguadores
3 - Revisión de pivotes y asientos
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento
5 - Revisión de armazones de suspensión
6 - Revisión de cables

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

**FORMULARIO
F-GM-005**

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

30063

TROLE N° 7

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recept
17/10/17	10:00	17/10/17	12:00		AT	1

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Bot

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRONICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO

¿CATEGORÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA?

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>Reparación de la suspensión delantera y cambio de aceite</u>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal
<u>Paul R. R.</u>

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Acoplamiento
2 - Subir bajar trole y bloqueo
3 - Tacógrafo
4 - A. arma de articulación
5 - Compresor
6 - P. ties
7 - Bloqueo rampas
8 - Zeta de emergencia
9 - Pulsador T Nula
10 - Audio Int y Motorola

OK

CARROCERÍA
1 - Manómetro de tablero
2 - Sensibilidad de puertas
3 - Luces, Faros, Halógenos
4 - Funcionamiento de motor de plumas
5 - Palanca de luces
6 - Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

.....

.....

.....

Técnica de C.C.:

69415.

135

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
EPMTP

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPO

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 82

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
16/10/17	10:34	16/10/17	14:00	426214	BASA L.	W.C.

ACCESORIOS Amplificadores Micrófono Motorola Espejos Extintor Perdigas Selector de aguas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
30044			

AVERIA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

No en reparación
Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se causa sh de / se prueba y mtd. malos / se repara / se general / se gusta caract. FFB	1507	11.00	13:45

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos Código Personal
R. Palacios

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1. Limpieza
2. Bajos triles y bloques
3. Frenado
4. Alarma de anticoinc.
5. Compresor
6. Pinos
7. Bloques rampas
8. Zala de emergencia
9. Pulsador T. Nota
10. Audio Int y Motorola

OK

CARROCERIA
1. Manómetro de tablero
2. Sensibilidad de puertas
3. Luces, Faros, Halógenos
4. Funcionamiento de motor de plumas
5. Palanca de luces
6. Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

FORMULARIO
F-GM-005

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovla EPQ

RECEPCIÓN

TROLE N°

Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recapcionista

CESORIOS: Amplificador Micrófono Motorota Espejos Extintor Párrugas Selector de agujas Botquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

ÁREA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Revisado por: _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
- Fugas de aire, aceite, combustible
- Ruido de cañerías y mangueras
- Válvulas de rebote
- Fuelle
- Revisión de bujes templadores
- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolinas y guardapchos
3.- Revisión de parantes y asideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de ascension
6.- Revisión de cojres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.: _____

68965

133

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA	QUITO <small>GOBIERNO METROPOLITANO</small>
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO	
Trole <input type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovía <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>		

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 782

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
05-10-2017	10:13	05/10/17	12:00	426089	YANIS BARRERA	JH.

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Perillas Selector de agujas Bollquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
29632				

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

*REVISAR PUERAS
DE SOPORTE PATENTE DE REGISTRO PATENTE.*

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se regula Brillo de Placas	16,3	10:13	10:30
Se sustituye Manguera Reguladora del Asiento conductor y se ajusta	10,17	10:30	10:40

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<i>Silvia / Viceda</i>	

de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Fugas de aire, aceite, combustible
2 - Roca de cañanas y mangueras
3 - Válvulas de reboso
4 - Fuentes
5 - Revisión de bujes templadores
6 - Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1 - Revisión de cartuchos centrales
2 - Revisión de rollos y guardapolvos
3 - Revisión de parantes y asideros
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento
5 - Revisión de amarras de acordeón
6 - Revisión de colres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Roso a Carrocera

Técnica de C.C.

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N°

182

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
				925686		JM

ACCESORIOS: Amplificador Microfono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de aguas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Acoplamiento
2 - Subir, bajar trole y bloqueo
3 - Tacografía
4 - Alarma de articulación
5 - Compresor
6 - Pitos
7 - Bloqueo rampas
8 - Zeta de emergencia
9 - Pulsador T Nula
10 - Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1 - Manómetro de tablero
2 - Sensibilidad de puertas
3 - Luces, Faros, Halógenos
4 - Funcionamiento de motor de plumas
5 - Palanca de luces
6 - Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

**FORMULARIO
F-GM-005**

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**

128
QUITO
TRANSPORTE PÚBLICO

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCION

29247

TROLE Nº **T82**

Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionist
27/9/17	16:00	27/9/17	21:00			CG

ACCESORIOS: Amortiguador Microfono Motorola Espejos Extintor Parálisis Selector de agujas Soldador

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MANICAJE	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (92)	COMPONENTES

VERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Trabajo de lubricación

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Reemplazar aceite de motor y completar lubricación</i>		16:00	21:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	
1. Nivel de aceite combustible	
2. Foco de cañenas y mangueras	
3. Válvulas de reboso	
4. Fuelle	
5. Revisión de bujes innombrables	
6. Limpieza de Prefiltro	

OK

CARROCERÍA	
1. Revisión de cartuchos centrales	
2. Revisión de rinias y guardapolvos	
3. Revisión de pines y nudetos	
4. Revisión de rampas y su funcionamiento	
5. Revisión de armatraz de apertura	
6. Revisión de cables	

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de CC

68355

127

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 82

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
22/09/17	00	22/09/17	13:34	425200	Cochanalot	WC

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pórtigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
29171				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Fuga de hidraulico x rotura de direccion	Revisado por
---	--------------

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
REARRETE Se ajusta momento de la bomba de la dirección	8.6	12:00	12:15
Se ajusta cables y Acople			
Se completa todo de direccion			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
Molina	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Fugas de aire, aceite, combustible
2 - Roco de cañetas y mangueras
3 - Válvulas de rebote
4 - Fuellec
5 - Revisión de bujes templados
6 - Limpieza de Prefiltro

OK
/
/
/
/
/
/

CARROCERÍA
1 - Revisión de cartuchos centrales
2 - Revisión de rolinas y guardapolvos
3 - Revisión de puentes y asideros
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento
5 - Revisión de amarras de acordeón
6 - Revisión de cables

OK
/
/
/
/
/
/

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

[Signature]

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.
--	-----------------

68260-

126

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 1827

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
20/09/2017	7:16	21/09/17	08:52	1250651	PLATA RIVERA	JH

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorota Espejos Extintor Pártigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
99094				

ÁVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

DAÑOS EN LOS TESTÍCULOS Y NO RESPONDIÓ MARCHA.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>Se revisa unidad y se prueba funcionamiento al eléctrico y Diesel y no saltan terminales y engrase marchas ok. Se rev. el parlografo y cableado MB.</u>	<u>PE01.3</u>	<u>07H00</u>	<u>08H00</u>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<u>Rene Pallacios</u>	
<u>Carlos Aguilar</u>	
<u>Sandro Delgado</u>	<u>20219</u>

de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	OK
1- Fugas de aire, aceite combustible	
2- Roco de cañanas y mangueras	
3- Válvulas de rebosa	
4- Fuelles	
5- Revisión de bujes templadores	
6- Limpieza de Prefiltro	

CARROCERÍA	OK
1- Revisión de cartuchos centrales	
2- Revisión de rolinas y guandapulos	
3- Revisión de parantes y asideros	
4- Revisión de rampas y su funcionamiento	
5- Revisión de amarras de acordeón	
6- Revisión de cojines	

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA [Signature]

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.: _____

68055

125

MULARIO GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ



ESPECIACIÓN **TROLE N°** 182

so	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
2043	14:41	21:09.7	23:00	4253980	JOSE MUIZ	DM

TIPOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Exámbulo Portigas Selector de aguas Bollín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (0.2)	COMPONENTES
147			

MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

TUGA DE ACUITE HENDUCIO A CADA DE LA UNIDAD

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
cambiar bombas de direccion	8.5		
completar y sistemas de hidraulicos	8.11	16:00	21:00
para direccion a diesel			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
10	Soria Condor

de entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

INTROFINARIO

de aire, aceite combustible	
de cañanas y mangueras	
de reboses	
de bujes templadores	
za de Prefiltro	

OK

CARROCERÍA

1 - Revisión de cartuchos centrales
2 - Revisión de rolinas y guardapolvos
3 - Revisión de parantes y asideros
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento
5 - Revisión de amarras de acordeón
6 - Revisión de cofres

OK

INSALABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

la electronica en la unidad no puede electrica y no se puede para la direccion a electrico

Técnica de C.C.

68126.7

124

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA	
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO	
Trole <input type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovla <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>		

1. RECEPCIÓN TROLE N° T821

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
18/09/17	16:00	18.09.17	23:30	424685	HT.	CLL

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA <u>28999</u>	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
-----------------------------	-------------	--------------------	---------------------

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

MANTTO 9-1

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>TITTO PIZCUBATO</u>	<u>9-1</u>	<u>16:30</u>	<u>23:30</u>
<u>IBRINO #5</u>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos Código Personal

ORTIGOS / TORRES / MOLINA

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO 1.- <input checked="" type="checkbox"/> Mienta 2.- <input type="checkbox"/> Sejar troles y bloqueo 3.- <input type="checkbox"/> cògrafo 4.- Alarma de articulación 5.- Compresor 6.- Pito 7.- Bloqueo rampas 8.- Zeta de emergencia 9.- Pulsador T. Nula 10.- Audio Int. y Motorola	OK <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	CARROCERÍA 1.- Manómetro de tablero 2.- Sensibilidad de puertas 3.- Luces, Faros, Halógenos 4.- Funcionamiento de motor de pluma 5.- Palanca de luces 6.- Rodamientos de motor	OK <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
--	---	---	---

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA	QUITO <small>TRANSPORTE</small>
HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
Trole <input type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovía <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>		

1. RECEPCIÓN 63047 TROLE N° 32

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
16/09/17	08:25	16/09/17	18:30	424657	Alben W.	WL

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Párrugas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
23949			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Se bloqueo a E / no procede

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se resetea termico de ventiladores auxiliares se revisa alturas y desbloqueo de freno de parada	1207	18:00	18:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
J. Paucas	
J. Camacho	
P. Hidalgo	
P. Alas	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	OK	CARROCERÍA	OK
1.- Nivel de aceite	2	1.- Manómetro de tablero	2
2.- Nivel de agua		2.- Sensibilidad de puertas	
3.- Tacógrafo		3.- Luces, Faros, Halógenos	
4.- Alarma de articulación		4.- Funcionamiento de motor de plumas	
5.- Compresor		5.- Palanca de luces	
6.- Pitos		6.- Rodamientos de motor	
7.- Bloqueo rampas			
8.- Zeta de emergencia			
9.- Pulsador T. Nula			
10.- Audio Int. y Motorola			

[Firma]

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.
--	-----------------

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

ole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovla EPQ

RECEPCIÓN

TROLE N°

Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recapcionista

ESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pétigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

AREA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Revisión motor diesel
Revisión rotores 3 eje 179. Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se regulan frenos III eje</i>	<i>3.1</i>	<i>9:50</i>	<i>11:00</i>

PERSONAL TÉCNICO

López / Mejía Técnicos Mecánicos Código Personal

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO

OK

CARROCERÍA
1 - Revisión de cartuchos centrales
2 - Revisión de rolinas y guardapolvos
3 - Revisión de parantes y asideros
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento
5 - Revisión de amarras de ascensión
6 - Revisión de cofres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

[Signature]

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Pasa a electrónica para revisión de ventiladores Auxiliares
Uno no funciona.

Técnica de C.C.

67956

122

FORMULARIO F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 82

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
14/09/17	07:40	14/09/17	09:23	424.382	BANILLO, A.	C.G.

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos 4 Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
# 28900				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

FUGA REFRIGERANTE

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se revisa fajo de refrigerante	19	8:00	8:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Molina

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Fugas de aire, aceite, combustible
2 - Roco de cañerías y mangueras
3 - Válvulas de rebose
4 - Fuelles
5 - Revisión de bujes templadores
6 - Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolinas y guardapolvos
3.- Revisión de parentes y eskeros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de ascensión
6.- Revisión de coques

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

67820

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental EcoVía EPQ

I. RECEPCIÓN

TROLE Nº 782

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
11/09/17	20:30	13-04-2017	20:29	424344	HT	CLL

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pórtigas Selector de agujas Botquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
88TO				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

REV VENTILADOR DE MOTOR (ROTO)

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se sueltó base de rodillos	107 F	14:00	15:30
-5 como posición para par.		16:15	20:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
Huales	
Sera, Paredes, Holvas, Botulillo	

de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Fugas de aire, aceite, combustible
2 - Tercer eje de cadenas y mangueras
3 - Válvulas de rebote
4 - Fuelles
5 - Revisión de bujas templadores
6 - Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1 - Revisión de cartuchos centrales
2 - Revisión de rolinas y guardapolvos
3 - Revisión de parantes y asideros
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento
5 - Revisión de amarras de acordeón
6 - Revisión de cofres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA [Firma]

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.
--	-----------------

67586

120

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE Nº B7

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
06/09/12	18H15	06/09/12	21H30	423840	Alvarado	C16

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Fértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
* 28614				

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Problema CARROCE MECÁNICO

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se cambia cable eléctrico	5.2	20:00	21:30
Se revisa pines y zapatas	3.1		

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Person

DISE CRISTIAN

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO

- Fugas de aire, aceite, combustible
- Roca de cañenas y mangueras
- Válvulas de reboso
- Fuelles
- Revisión de bujes templeadores
- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA

- Revisión de cartuchos centrales
- Revisión de rolinas y guerdapinos
- Revisión de parantes y asideros
- Revisión de rampas y su funcionamiento
- Revisión de amarras de coordinación
- Revisión de coles

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

[Signature]

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

67206.

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

119

QUITO

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 82

F Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionis
29/08/17	06:53	29/08/17	18:20	422940	Z. T.	G. A.

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Párrigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9 2)	COMPONENTES
			28327	

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Mantenimiento

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Mantenimiento 9-2	7:00 9-2	7:00	16:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Pers

Molina / Moreno / Diaz

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Fugas de aire, aceite, combustible
2 - Roco de cañerías y mangueras
3 - Válvulas de reboso
4 - Fuelles
5 - Revisión de bujes templadores
6 - Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1 - Revisión de cartuchos centrales
2 - Revisión de rolinas y guardapolvos
3 - Revisión de parantes y asideros
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento
5 - Revisión de amarras de acordeón
6 - Revisión de cofres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.:

**FORMULARIO
F-GM-005**

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N°

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO

AVERIA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Acoplamiento
2 - Subir, bajar trole y bloqueo
3 - Tacógrafo
4 - Alarma de articulación
5 - Compresor
6 - Pico
7 - Bloqueo rampas
8 - Zeta de emergencia
9 - Pulsador T, Nula
10 - Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1.- Manómetro de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C

67216

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

118
QUITO
EPM

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 82

F Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionist
26/08/17	08:07	26/08/17	12:03	422728	RUIZ R.	G.A.

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Párrugas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9 2)	COMPONENTES
28246				

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Av. Rotas bandas de Ventilador.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>Se cambia correas de motor</u>	<u>1.7</u>	<u>10:20</u>	<u>11:30</u>
<u>Se completa aceite de motor</u>	<u>1.11</u>		
<u>Se completa aceite hidraulico</u>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Perso
m/061

López

Mojica

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Fugas de aire, aceite, combustible
2 - Roco de cañerías y mangueras
3 - Válvulas de rebosa
4 - Fuelles
5 - Revisión de bujes templadores
6 - Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1 - Revisión de cartuchos centrales
2 - Revisión de rolinas y guardapolvos
3 - Revisión de parantes y asideros
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento
5 - Revisión de amarras de acordeón
6 - Revisión de cofres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.:

66852

117

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 782

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionist
19/08/17	16:30	20/08/17	17:56	421855	AGUIRRE	CLL

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
* 28011				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

NO FUNCIONAN PLUMAS.
Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se cambia caja de pluma Tubo de escape	10.3	18:00	19:00
Se regre y se ajusta pluma			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Persor
Pava	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Fugas de aire, aceite, combustible
2 - Roca de cañerías y mangueras
3 - Válvulas de reboso
4 - Fuelles
5 - Revisión de bujes templadores
6 - Limpieza de Prefiltro

OK
<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

CARROCERÍA
1 - Revisión de cartuchos centrales
2 - Revisión de rolinas y guardapolvos
3 - Revisión de parantes y asideros
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento
5 - Revisión de amarras de escodeón
6 - Revisión de cofres

OK
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

de Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

RECEPCIÓN

TROLE N° 182

Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9)

ÁREA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

NO PROCEDE A ELECTRICO

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se limpia tapa generador, se conectan los cables de arranca	TE07	20:00	21:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
Janiel Ortega	
Pavel Aldas	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
Acoplamiento
Subir, bajar troles y bloqueo
Tacógrafo
Alarma de articulación
Compresor
Pitos
Bloqueo rampas
Zeta de emergencia
Pulsador T Nula
Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1.- Manómetro de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK

[Handwritten signature]

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

06560/

116

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
EPMT

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

rolé Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

RECEPCIÓN

TROLE N°

782

Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
08/07	13:22	13/08/17	16:58	420798	ROSEMI DIAZ	DA

CESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

TRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
27799			

VERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

BU. EQUIPO DE TRACCION / PILES MOTORAS

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
se regula temporizador de encendido los módulos de control, se revisa me- moría de incidencias y se revisa cable de finales de carrera.	TE 207	13:30	14:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
2. Aldas	
2. Genlichio	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

ROL RUTINARIO
1.- Acoplamiento
2.- Subir, bajar troles y bloqueo
3.- Tacógrafo
4.- Alarma de articulación
5.- Compresor
6.- Pitos
7.- Bloqueo rampas
8.- Zeta de emergencia
9.- Pulsador T Nula
10.- Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1.- Manómetro de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

[Signature]

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

66362 ✓

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N°

82

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionis
08/08/17	09:37	08/09/2017	20:47	419806	CHICOZA A	GA

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
27655			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Av. Barra derecha doblada

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
SE ENDEPERA BARRA DER.	AG0116		
SE CAMBIA BUID DE BARRA	AG018	14:00	20:4
SE CAMBIA SENSOR BSR	AG017		
SE CENTILAN GUIAS			
SE CALIBRAN ARTURAJOS	AG011		

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Perso
ANTONIO PADILLA	01167
MILTON TAPIA	TO810

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	OK	CARRROCERÍA	OK
1.- Copiamiento		1.- Manómetro de tablero	
2.- Subir bajar troles y bloqueo		2.- Sensibilidad de puertas	
3.- Tacógrafo		3.- Luces, Faros, Halógenos	
4.- Alarma de articulación		4.- Funcionamiento de motor de plumas	
5.- Compresor		5.- Palanca de luces	
6.- Pitos		6.- Rodamientos de motor	
7.- Bloqueo rampas			
8.- Zeta de emergencia			
9.- Pulsador T. Nula			
10.- Audio Int. y Motorola			

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Observaciones area:

Técnica de C.C.:

66165

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

ole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

RECEPCIÓN

TROLE N° 782

Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
08.4.	15:30	02.03.17.	23:30	418872	Lyncango	JP

ESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

<input checked="" type="checkbox"/> TRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
			27549

ERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Julio 9.1.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
SE REALIZA MANTENIMIENTO PREVENTIVO SEGUN FORMATO (4)	9.1	16:00	23:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
DONNEL	
DANIEL	
WAZ	
ORTEGA	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	OK
1.- Encendido	/
2.- Sintonizar, bajar troles y bloqueo	
3.- Tacógrafo	
4.- Alarma de articulación	
5.- Compresor	
6.- Pitos	
7.- Bloqueo rampas	
8.- Zeta de emergencia	
9.- Pulsador T. Nula	
10.- Audio Int. y Motorola	

CARROCERÍA	OK
1.- Manómetro de tablero	/
2.- Sensibilidad de puertas	
3.- Luces, Faros, Halógenos	
4.- Funcionamiento de motor de plumas	
5.- Palanca de luces	
6.- Rodamientos de motor	

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.:

66107

113

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUI

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° T-

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recept
01/08/17	13:10	01/08/17	15:30	412764	Molina M.	DF

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Boti

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONE
<input checked="" type="checkbox"/> 27505				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

<u>Rotación tornillos abrazaderas del eje izquierdo</u>	Revisado por:
---	---------------

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora Finaliza
<u>Cambio Abrazaderas</u>	<u>7.8</u>	<u>14:00</u>	<u>14:45</u>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código P.
<u>Moján / Molina / Sings</u>	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Fugas de aire, aceite, combustible
2.- Roca de cañerías y mangueras
3.- Válvulas de rebose
4.- Fuelles
5.- Revisión de bujes templadores
6.- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolinas y guardapolvos
3.- Revisión de parantes y asideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de empujones de acordeón
6.- Revisión de cofres

C

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA [Firma]

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.:
--	------------------

**FORMULARIO
F-GM-005**

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**

112
QUITO
E.P.

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

65138

TROLE N°

82

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionis
08/07/17	12:00	08.07.17.	14:30	413920	ZT	WL

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
26476				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Completar Aceite de Motor

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se Completa Aceite de Motor	1.17	2:00	2:20

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Perso
Paxar / Molina / Añija	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Fugas de aire, aceite, combustible
2.- Roco de cañerías y mangueras
3.- Válvulas de rebose
4.- Fuelles
5.- Revisión de bujes templadores
6.- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolinas y guardapolvos
3.- Revisión de parantes y asideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de acordeón
6.- Revisión de cofres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

[Firma]

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

No consta formulario de Custodia de la Unidad.

Técnica de C.C.:

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA	QUITO <small>TRANSPORTE URBANO</small>
HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
Trole <input type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Eco/ta <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>		

1. RECEPCIÓN 64868 TROLE N° B2

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
03/07/17	08:00	03/07/17	17:02	413353	ZT	WU

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Peñiguap Selector de aguas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
26038	X			

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Por fugas de hidraulico / direccion para a derecha
Roto motor de direccion

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se impermeabiliza ascension			
Se arregla fuga de aceite	10,18	8:00	16:00
Se lava motor			
Se quita y se reanuda motor de direccion		16h30	18h15
Se completa aceite de direccion			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
Bryan Villajo	5012
	VILLAJO
	CONDOR

Antes de la entrega del vehiculo de mantenimiento hay que comprobar:

<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>CONTROL RUTINARIO</th> <th>OK</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1. Fugas de aire, aceite combustible</td><td></td></tr> <tr><td>2. Roca de canenas y mangueras</td><td></td></tr> <tr><td>3. Valvulas de reboso</td><td></td></tr> <tr><td>4. Fuelle</td><td></td></tr> <tr><td>5. Revision de luces templaduras</td><td></td></tr> <tr><td>6. Limpieza de Perfil</td><td></td></tr> </tbody> </table>	CONTROL RUTINARIO	OK	1. Fugas de aire, aceite combustible		2. Roca de canenas y mangueras		3. Valvulas de reboso		4. Fuelle		5. Revision de luces templaduras		6. Limpieza de Perfil		<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>CARROCERÍA</th> <th>OK</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1. Revision de cinturones centrales</td><td></td></tr> <tr><td>2. Revision de rines y cuadrupolvos</td><td></td></tr> <tr><td>3. Revision de rines y asideros</td><td></td></tr> <tr><td>4. Revision de rines y su funcionamiento</td><td></td></tr> <tr><td>5. Revision de amarras de acordeon</td><td></td></tr> <tr><td>6. Revision de cables</td><td></td></tr> </tbody> </table>	CARROCERÍA	OK	1. Revision de cinturones centrales		2. Revision de rines y cuadrupolvos		3. Revision de rines y asideros		4. Revision de rines y su funcionamiento		5. Revision de amarras de acordeon		6. Revision de cables	
CONTROL RUTINARIO	OK																												
1. Fugas de aire, aceite combustible																													
2. Roca de canenas y mangueras																													
3. Valvulas de reboso																													
4. Fuelle																													
5. Revision de luces templaduras																													
6. Limpieza de Perfil																													
CARROCERÍA	OK																												
1. Revision de cinturones centrales																													
2. Revision de rines y cuadrupolvos																													
3. Revision de rines y asideros																													
4. Revision de rines y su funcionamiento																													
5. Revision de amarras de acordeon																													
6. Revision de cables																													

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA [Firma]

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnico de C.C.

64746.

110

**FORMULARIO
F-GM-005**

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 182

F Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionist
29/08/2017	7:21	29/08/17	09:44	41.33524	DR. HONORARIO	DR

ACCESORIOS Amplificador Microfono Motocicla Espejos Extintor Párrugas Selector de agujas Botquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICO	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
25987			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

NO NO PROCEDE A E. NO DUPLICAMIENTO.

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de inicio	Hora de Finalización
se repara cableado de freno de la carrocería de acoplamiento	1607	7:45	09:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Person.
P. Alatorre	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUT (AP)	OK
1 - Acoplamiento	
2 - Sider laterales y de freno	
3 - Taxímetro	
4 - Alarma de arbolado	
5 - Compresor	
6 - Pisos	
7 - Brújulas rampas	
8 - Zeta de emergencia	
9 - Pulsador T.N.B.	
10 - Audio Int. y Música	

OK

CARROCERÍA	OK
1 - Manometro de tablero	
2 - Sensibilidad de puertas	
3 - Luces Frena, Frenos	
4 - Funcionamiento de motor de plumas	
5 - Palanca de luces	
6 - Rotamentes de nouw	

OK

[Handwritten signature]

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

64554

109

**FORMULARIO
F-GM-005**

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecorla EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE Nº 82

F Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
26/04/17	09:25	26/06/17	23:30	412934	Andrés H.	G.A.

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Perifoneo Selector de aguas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
	X/ 25830			

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Rev. P.H. se remueve enguía

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se le puso P. de PAZ se pegó la parte se asegura seguridad para conductores	10.1.6	21:40	23:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos Código Personal

Vicente T. T. T.

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Fugas de aire, aceite, combustible
2.- Roca de cadenas y manijas
3.- Válvulas de rebose
4.- Fuelle
5.- Revisión de tujos templadras
6.- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos control
2.- Revisión de r. l. y guardafrenos
3.- Revisión de p. rantes y asientos
4.- Revisión de rmpas y su funcionamiento
5.- Revisión de a. rmas de absorción
6.- Revisión de crías

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

64376

108

FORMULARIO F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ



1. RECEPCIÓN TROLE N° **82**

F Ingreso	Hora ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Receptor
21/06/11	07:40	29/06/2011	13:30	412480	Guerra	W

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorota Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICO	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9)
25564			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Hay un DIRECTOR de TROLE N° 82 / no se oye

No bajan el trole / Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se cambia manguera rota en cilindro hacia L22 se cambia sensores de máxima en balsa DPR se repone 3 agujeros MKR, se calibra presiónes y alturas</i>	<i>1601</i>	<i>8:00</i>	<i>10:15</i>
<i>Se arreglan luces de stop y media posterior</i>	<i>1601.2</i>	<i>15:00</i>	<i>16:00</i>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos **R. Palacios** Código Pers

P. Aldas

Carlin Guallizbica

Antes de la entrada del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUT (AR)

1 - Aceplamiento	
2 - Nivel líquido frenos y t. fren.	
3 - Tacógrafo	
4 - Alarma de articulación	
5 - Cautereses	
6 - Dirección	
7 - Brújula rampas	
8 - Zeta de emergencia	
9 - Pulsador T. Fuda	
10 - Audio Int. y Motorola	

OK

CARRCERÍA

1 - Manómetro de tablero
2 - Sensibilidad de puertas
3 - Línea Freno Manguera
4 - Funcionamiento de motor de pluma
5 - Palanca de luces
6 - Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

No funciona luz de stop y media posterior

Técnica de C.C.

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
TRANSPORTE PÚBLICO

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Eco/la EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 82

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Moto/órta Espejos Extintor Pórfilas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERIA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Auto Asicito modelo 2 uajon
Fujo air x compresor eléctrico (R1) Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se cambia agua de Aire		19h30	20h30
Se revisa motor	AEQ2	21H40	20:30
Se revisa compresor eléctrico y motor	1090	20:30	21:30
apoy		09:30	11:00

PERSONAL TÉCNICO

De calibre compresor eléctrico
Lowcans
el del 2
machuelo
Condor
fillo
David Astimaza
AP885

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO

1. Fugas de aire, aceite combustible
2. Ruido de cañenas y mangueras
3. Válvulas de rebose
4. Fuelles
5. Revisión de tejes templadores
6. Limpieza de Profiro

OK
<input checked="" type="checkbox"/>

CARROCERIA

1. Revisión de cinturones centrales
2. Revisión de tiras y guardapolvos
3. Revisión de p. trantes y asideros
4. Revisión de rampas y su funcionamiento
5. Revisión de amarras de seguridad
6. Revisión de c. tras

OK
<input checked="" type="checkbox"/>

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA [Firma]

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

(R1) David cordun de cepel (R1)
Revisión de motor 2º 3º (MECÁNICA) Técnica de C.C.

Para Eléctrico no se lo pago compresor Eléctrico

FORM.: F-GM-005

64 502

107

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA			
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO			
Trole <input checked="" type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovía <input type="checkbox"/> EPO <input type="checkbox"/>				

1. RECEPCIÓN

TROLE N° **T82**

F Ingreso	Hora ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
23/06/17	17:23	23.06.17	23:20	412547	Colina M.	SP

ACCESORIOS Amplificador Microfono Motorola Espejos Extintor Perligas Detector de agua Bateria

HOJA DE TRABAJO ELECTRONICO

<input checked="" type="checkbox"/> ELECTRONIC	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9 1)
25743			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Mtd 9 J.

Revisado por _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Mtd PRELUBRICADO	9. J	16:30	18:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos **ORTEGA DANIEL** Código Persona _____

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar

CONTROL RUTINARIO	OK	CARROCERÍA	OK
1. Apretamiento	<input checked="" type="checkbox"/>	1. Mecanismo de tablero	<input type="checkbox"/>
2. Nivel de los líquidos y niveles	<input checked="" type="checkbox"/>	2. Sensibilidad de puertos	<input type="checkbox"/>
3. Tacógrafo	<input checked="" type="checkbox"/>	3. Luces Faros, Malgajos	<input type="checkbox"/>
4. Alarma de arcabuceo	<input checked="" type="checkbox"/>	4. Funcionamiento de motor de plumas	<input type="checkbox"/>
5. Caudalizador	<input checked="" type="checkbox"/>	5. Palanca de luces	<input type="checkbox"/>
6. Pines	<input checked="" type="checkbox"/>	6. Rotulamiento de motor	<input type="checkbox"/>
7. Búsqueda rampas	<input checked="" type="checkbox"/>		
8. Zeta de emergencia	<input checked="" type="checkbox"/>		
9. Pulsador T.Nido	<input checked="" type="checkbox"/>		
10. Audio Int. y Motorola	<input checked="" type="checkbox"/>		

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

OPERARIO OK //

Técnica de C.C. _____

25388

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA		
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
Trole <input type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovía <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>			

1. RECEPCIÓN

TROLE N° T82

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
14/06-17	21:37	19/06/17	12:30	4124209	Paolino	F-S

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Perillos Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

do Cordon diesel Roto.

Revisado por: _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>Se Cambia cordon diesel</u>	<u>5.5</u>	<u>10:00</u>	<u>12:10</u>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<u>Heja / Cerón / Astudillo</u>	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1. Fugas de airm, aceite combustible
2. Roca de canenas y mangueras
3. Válvulas de reboso
4. Fuelle
5. Revisión de lajes limitadores
6. Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1. Revisión de caruchos centrales
2. Revisión de rines y guardapolvos
3. Revisión de p. trantes y asideros
4. Revisión de rimpes y su funcionamiento
5. Revisión de amarras de accionon
6. Revisión de vidros

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA [Firma]

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

→ Pasa a Electrónica "Puesta en Marcha"

Técnica de C.C. _____

64085

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

105
QUITO
EPMPT

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 182

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
13/06/2011	16:46	15.06.17	23:30	4171023	RODRIGUEZ	DH

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (ELECTRÓNICA)
5096			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

MONTEKILIMONTO 9.2

Revisado por: _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1. - Nivel de aceite
2. - Subir, bajar trole y bloqueo
3. - Tacógrafo
4. - Alarma de articulación
5. - Compresor
6. - Pílos
7. - Bloqueo rampas
8. - Zeta de emergencia
9. - Pulsador T. Nula
10. - Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1. - Manómetro de tablero
2. - Sensibilidad de puertas
3. - Luces, Faros, Halógenos
4. - Funcionamiento de motor de plumas
5. - Palanca de luces
6. - Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA: _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.: _____

64009

104

**FORMULARIO
F-GM-005**

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**

QUITO
EPT

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 82.

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionis
12/06/17	11:00	12/06/17	17:28	412062	Arellano	6-A

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9 2)	COMPONENTES
25037				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Av. Completar aceite de motor.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>Se Completa Aceite</u>	<u>1.17</u>	<u>16:40</u>	<u>17:10</u>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Person
<u>H. Molina / P. delgado</u>	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Fugas de aire, aceite, combustible
2.- Roca de cañerías y mangueras
3.- Válvulas de rebose
4.- Fuelles
5.- Revisión de bujes templadores
6.- Limpieza de Prefiltro

OK
/
/
/
/
/
/

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolinas y guardapolvos
3.- Revisión de parantes y asideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de acordeón
6.- Revisión de cofres

OK
/
/
/
/
/
/

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

63923

10

FORMULARIO
F-GM-005EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

QUI

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N°

82

F Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
03/06/17	10:55	09.06.17	19:00	417046	Pedro F. B.	W.C.

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICA

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
4958			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

No desfogó y no se apaga con el estribo

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Reemplazo de regulador de fuerza de frenos	4.7	16/06	19/06

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
Allegio Delgado	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	OK	CARROCERÍA	OK
1.- Amortiguamiento		1.- Manómetro de tablero	
2.- Bajar trole y bloqueo		2.- Sensibilidad de puertas	
3.- Tacógrafo		3.- Luces, Faros, Halógenos	
4.- Alarma de articulación		4.- Funcionamiento de motor de plumas	
5.- Compresor		5.- Palanca de luces	
6.- Pitos		6.- Rodamientos de motor	
7.- Bloqueo rampas			
8.- Zeta de emergencia			
9.- Pulsador T Nula			
10.- Audio Int. y Motorola			

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Pasa a mecánica: Revisar kit de diábolos y kit de Mercedes

Técnica de C.C.:

63414.

102

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 182

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
30/05/2017	9:59	30/05/17	14:45	411408.7	[Signature]	DH

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
	24639			

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

NO. EN LA RUTA TERCERA DEL SEGURO UP 6100 1090 96
(RPT)

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se repara cad. llo Posterior Jook Diente			
Se coloca f. bro de Vidrio se rosillo y se pinto.	10,9	12:10	14:45.

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
Bruno Meiron	

de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Fugas de aire, aceite combustible
2.- Roca de cañerías y mangueras
3.- Válvulas de reboso
4.- Fuelles
5.- Revisión de bujes templadores
6.- Limpieza de Prefiltro

OK
1

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolinas y guardapolvos
3.- Revisión de parantes y asideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de acordeón
6.- Revisión de cofres

OK
1

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

63171

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° T82

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
23/05/17	10:30	23.05.17	22:15	411232	Escobar.C	DG

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
24170			

CAUSA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

No carga compresor electrico/vev ventiladores Auxiliares

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se cambian 2 ventiladores auxiliares de nueva motor eléctrico de compresor de aire se auda motor en motor	AB02, AB02,1	11:50	14:31
Se realizan conexiones electricas del compresor E. se prueba vev	AB01	14:15	18:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Person
A. Palacios	AB167
A. Pacheco	AB881

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Alineamiento
2.- Subir, bajar troles y bloqueo
3.- Diagrama
4.- Alarma de articulación
5.- Compresor
6.- Pilos
7.- Bloqueo rampas
8.- Zeta de emergencia
9.- Pulsador T. Nula
10.- Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1.- Manómetro de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Para apoyo tecnico compresor electrico remonta

Técnica de C.C.:

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

ole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

RECEPCIÓN

TROLE N°

Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	<input checked="" type="checkbox"/> COMPONENTE

RAZÓN MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Compresor Eléctrico Removido
Revisado por: *[Signature]*

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>SE CAMBIA CONTROL DE LUZ DE FRENOS - SP</i>			
<i>REPARA FUNCIONAMIENTO OK</i>	<i>1-3</i>	<i>15:02</i>	<i>17:30</i>
<i>cambio bulbo de luz de freno</i>	<i>9.2</i>	<i>15:00</i>	<i>22:15</i>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<i>CARRELLA</i>	
<i>FLORE</i>	
<i>[Signature]</i>	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
Luces de aire, aceite, combustible
Estado de cañerías y mangueras
Álvulas de reboso
Neumáticos
Revisión de bujes templadores
Presión de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1 - Revisión de cartuchos centrales
2 - Revisión de rolinas y guardapolvos
3 - Revisión de parantes y asideros
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento
5 - Revisión de amarras de acordeón
6 - Revisión de cofres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA *[Signature]*

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

LA A MECÁNICA X FUGA DE AIRE X II BUSE A ELÉCTRICO
Técnica de C.C.: *[Signature]*

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA	QUITO <small>EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA</small>
HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
Trole <input type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovía <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>		

I. RECEPCIÓN TROLE Nº

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pórtigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Revisado por _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos _____	Código Personal _____

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr><th style="text-align: center;">CONTROL RUTINARIO</th></tr> <tr><td>1 - Fugas de aire, aceite, combustible</td></tr> <tr><td>2 - Roco de cañenas y mangueras</td></tr> <tr><td>3 - Válvulas de reboso</td></tr> <tr><td>4 - Fuelles</td></tr> <tr><td>5 - Revisión de buses templadura</td></tr> <tr><td>6 - Limpieza de Prefiltro</td></tr> </table>	CONTROL RUTINARIO	1 - Fugas de aire, aceite, combustible	2 - Roco de cañenas y mangueras	3 - Válvulas de reboso	4 - Fuelles	5 - Revisión de buses templadura	6 - Limpieza de Prefiltro	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr><th style="text-align: center;">OK</th></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td> </td></tr> </table>	OK						<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr><th style="text-align: center;">CARROCERÍA</th></tr> <tr><td>1 - Revisión de cartuchos centrales</td></tr> <tr><td>2 - Revisión de rdlines y guarda polvos</td></tr> <tr><td>3 - Revisión de parantes y asideros</td></tr> <tr><td>4 - Revisión de rampas y su funcionamiento</td></tr> <tr><td>5 - Revisión de armazones de acordeón</td></tr> <tr><td>6 - Revisión de cojines</td></tr> </table>	CARROCERÍA	1 - Revisión de cartuchos centrales	2 - Revisión de rdlines y guarda polvos	3 - Revisión de parantes y asideros	4 - Revisión de rampas y su funcionamiento	5 - Revisión de armazones de acordeón	6 - Revisión de cojines	<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <tr><th style="text-align: center;">OK</th></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td> </td></tr> <tr><td> </td></tr> </table>	OK					
CONTROL RUTINARIO																													
1 - Fugas de aire, aceite, combustible																													
2 - Roco de cañenas y mangueras																													
3 - Válvulas de reboso																													
4 - Fuelles																													
5 - Revisión de buses templadura																													
6 - Limpieza de Prefiltro																													
OK																													
CARROCERÍA																													
1 - Revisión de cartuchos centrales																													
2 - Revisión de rdlines y guarda polvos																													
3 - Revisión de parantes y asideros																													
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento																													
5 - Revisión de armazones de acordeón																													
6 - Revisión de cojines																													
OK																													

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C. _____

62830

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

099
QUITO
CORPORACIÓN

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 82.

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
16/05/17	06:26	17/05/17	10:21	410981.	Vargas Marcelo	16/05/17

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de aguja Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
3963				

CAUSAL MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Av. fuga de aire 3er eje lado izquierdo.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>Se cambió cardan eléctrico.</u>	<u>5.2</u>		
<u>Se cambió también el eje izquierdo para soldar el cardan.</u>		<u>18:00</u>	<u>20:00</u>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Pesor
<u>Josue Jorin</u>	
<u>Diego Acero</u>	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Fugas de aire, aceite, combustible
2.- Roca de cañerías y mangueras
3.- Válvulas de rebose
4.- Fuelles
5.- Revisión de bujes templadores
6.- Limpieza de Prefiltro

OK
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolinas y guardapolvos
3.- Revisión de parantes y asideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de acordeón
6.- Revisión de cofres

OK
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA [Firma]

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.: _____

62717

030

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
EPM

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° T82

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionist
12/05/17	96:30	12/05/17	21:05	410938	Castaneda	JFS

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
23896				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

A Roto Remo de Pluma Derecha
Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se cambia eje de pluma lado derecho	10.3	17:00	17:53
Se cambia devanado eléctrico	5.2		
Se cambia manguera cabina de aire compresor eléctrico			10:36

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
Jaime Soria Rodrigo Cordero	01195

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Fugas de aire, aceite, combustible
2.- Roca de cañerías y mangueras
3.- Válvulas de rebose
4.- Fuelleas
5.- Revisión de bujes templadores
6.- Limpieza de Prefiltro

OK
/

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolitas y guardapolvos
3.- Revisión de parantes y asideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de acordeón
6.- Revisión de cofres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

[Signature]

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.:
--	------------------

62385

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

097
QUITO
EPMPT

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

RECEPCIÓN

TROLE N° J82

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
8/05/17	7:18			4106763	MARCELO GARCIA	D.H.

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

TRONICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
637			

VERIFICACIÓN ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

TIEMPO DE TAPADO, NO TRABAJA (ELECTRICO)
REVISADO EN CANTON PUEBLOS

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se reemplazó cableado de freno de parada.	DEOS.2	7:30	8:30
Se cambió pulsador de alarma punta	PCW.6		

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<u>Suom E. Camacho</u>	<u>00987</u>

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Accionamiento
2.- Señales de troleo y bloqueo
3.- Tacógrafo
4.- Alarma de articulación
5.- Compresor
6.- Pitos
7.- Bloqueo rampas
8.- Zeta de emergencia
9.- Pulsador T. Nula
10.- Audio Int. y Motorola

OK
/
/
/
/
/
/
/
/
/
/

CARROCERÍA
1.- Manómetro de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK
/
/
/
/
/
/

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

62318.

036

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
CORPORACIÓN EPMT

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° T82

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
24/05/2017	2:08	04/05/17	15:42	410654.3	RODRIGO ROJANA.	

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9 2)	COMPONENTES
23624.				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

RENOVIACIÓN DE PULGONES DEL MOTOR A DIESEL.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se cambia Banda de la Bomba de Agua y Polea.	1-7	13:00	15:15
	1-30		

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
Cesón	

de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Fugas de aire, aceite, combustible
2.- Roco de cañerías y mangueras
3.- Válvulas de rebose
4.- Fuelles
5.- Revisión de bujes templadores
6.- Limpieza de Prefiltro

OK
✓
✓
✓
✓
✓
✓

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolinas y guardapolvos
3.- Revisión de parantes y asideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de acordeón
6.- Revisión de cofres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

Cesón Moreno

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

61951

03

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

ole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

RECEPCIÓN

TROLE Nº 83

Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
10/11/85	09:05			410154	Armas E	WC

ESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

TRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
73402			

ERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

P.A.E / Fumosos buses / no procede a electric
26/11/85
Revisado por: 09-85

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
revisión final de Carrera	PE02.2	11:00	13:40
sensorial tacógrafos y RWS	PE02.1		
revisión de ADELPHAS SE CONTROL SE DEL	PE04		
revisión de tacó generador de empuje		12:00	13:15
revisión de ADELPHAS SE CONTROL SE DEL	PE04		
revisión de SOPRA	0.1	16:30	23:40

PERSONAL TÉCNICO		Código Personal
Técnicos Mecánicos		
Daniel Ortega	12-11-85	
Guillermo Ortega		20019
Daniel Ortega		

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CARRO CERÍA	OK
- Acoplamiento	OK
- Subir, bajar troles y bloqueo	
- Tacógrafo	
- Alarma de articulación	
- Compresor	
- Pitos	
- Bloqueo rampas	
- Zeta de emergencia	
- Pulsador T. Nula	
0.- Audio Int. y Motorola	

CARRO CERÍA	OK
1.- Manómetro de tablero	OK
2.- Sensibilidad de puertas	
3.- Luces, Faros, Halógenos	
4.- Funcionamiento de motor de plumas	
5.- Palanca de luces	
6.- Rodamientos de motor	

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

**FORMULARIO
F-GM-005**

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**

094
QUITO
METROPOLITANA

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° **82**

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepción
		28/04/17	21:21			

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9)

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA **28/04/17 => 10:16**

Au Acelerado y Frenadas Bruscas

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se cambia sensor B2P se cambian transmisiones de freno se calibran alturas de freno en	1E07.24 1E08.11 AG01.1	17:00	21:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Electrónicos

Nombre	Código Person
Edwin Imbawac	
Jerman Delgado / Juan Fauer	01136
	00016

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO

- 1 - Mantenimiento
- 2 - Subir, bajar troles y bloqueo
- 3 - Tacógrafo
- 4 - Alarma de articulación
- 5 - Compresor
- 6 - Pitos
- 7 - Bloqueo rampas
- 8 - Zeta de emergencia
- 9 - Pulsador T. Nula
- 10 - Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA

- 1 - Manómetros de tablero
- 2 - Sensibilidad de puertas
- 3 - Luces, Faros, Halógenos
- 4 - Funcionamiento de motor de plumas
- 5 - Palanca de luces
- 6 - Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN ELECTRÓNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

**FORMULARIO
F-GM-005**

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N°

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extnor Pértigas Selector de agujas Bolquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICA

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO

AVERIA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

	Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Acoplamiento
2 - Subir, bajar troles y bloqueo
3 - Tacógrafo
4 - Alarma de articulación
5 - Compresor
6 - Pito
7 - Bloqueo rampas
8 - Zeta de emergencia
9 - Pulsador T. Nula
10 - Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1 - Manómetro de tablero
2 - Sensibilidad de puertas
3 - Luces, Faros, Halógenos
4 - Funcionamiento de motor de plumas
5 - Palanca de luces
6 - Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.

01581

033

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° T 83

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcion
18/04/17	16:04	21/04/17	18:37	409809	Tinggen H	FRS

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pétigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9)
53911			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Av. no Procedida Electrico / se Penden 2017
Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>Reparación de Luces</u>		20:00	23:30
<u>Para cambio de placa de luces de desmontaje viene pidiendo para revisar empujones alternos en el sistema.</u>			
<u>SE CORRIÓ BLOQUEO ALIAMIENDO 36 REVISA BNA, NLN (TIEMPO 20:04:17)</u>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Electrónicos	Código Pers
<u>Rafael Ortega</u>	
<u>Wilson Curiel</u>	
<u>Edwils Jarama</u>	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Ajuste de los espejos
2.- Subir, bajar, troleo y bloqueo
3.- Tacógrafo
4.- Alarma de articulación
5.- Compresor
6.- Pitos
7.- Bloqueo rampas
8.- Zeta de emergencia
9.- Pulsador T. Nula
10.- Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1.- Manómetros de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN ELECTRÓNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

.....


.....

.....

Técnica de C.C.:

61320

032

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA				
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO				
Trole <input checked="" type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovía <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>					

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 82

F Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
12/04/12	06:00	12/04/12	07:01	409278	FERNANDEZ	C.G

ACCESORIOS: Amplificador Microfono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRONICO

ELECTRONICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
22988.			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

AV. NO PROCEDE A E/D

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se revisan finales de puestas	PE052	7:20	9:00
Se cambia cableado de puestas X128	PE066		
Se revisa mano conductora	PE033		

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
E. S. Ampuero de Camión	CO981 5063

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	
1. Acoplamiento	
2. Subir bajar trole y biquero	
3. Tacógrafo	
4. Alarma de articulación	
5. Compresor	
6. Pico	
7. Bivaseo rampas	
8. Zeta de emergencia	
9. Presión T Nicks	
10. Audio Int. y Motorola	

OK
/

CARROCERÍA	
1. Manómetro de tablero	
2. Sensibilidad de puentes	
3. Luces. Frenos. Hóbreros	
4. Funcionamiento de motor de plumas	
5. Palanca de luces	
6. Rotamiento de motor	

OK
/

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.
--	-----------------

03

61241

**FORMULARIO
F-GM-005**

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° **T 8**

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepci
11/04/2017	06:50	11/04/17	15:20	409187	ZT	D

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorada Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Bole

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

<input checked="" type="checkbox"/> MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONEN
22956				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Completo aceite motor
Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalizac
Se completa Agua aceite motor	13.14	8:00	8:25

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos **Astudillo** Código Ps

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Fugas de aire, aceite combustible
2 - Fuce de canenas y mangueras
3 - Válvulas de reboso
4 - Fuelles
5 - Revisión de lajes templadas
6 - Limpieza de Prefiltro

OK
<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

CARROCERÍA
1 - Revisión de cartuchos centrales
2 - Revisión de tirantes y guardapolvos
3 - Revisión de parantes y asientos
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento
5 - Revisión de aparatos de accionon
6 - Revisión de bombas

O
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>


RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA *[Signature]*

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C

61116.

03

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA		
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
Trole <input checked="" type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovía <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>			

1. RECEPCIÓN TROLE N° 82.

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
07/04/17	08:27	07/04/17	17:26	403010	Chicaizo	GA

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorcía Espejos Exting Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
	22831			

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Av. Ventana roto usario lado derecho (5-clor #2)

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se cambia cristal lateral	10 20		
lado izquierdo y derecho	10 20		
Se remanchara parantes y	10 20	11:00	16:30
manparais I y II izquierda	10 20		

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
Mora J	

Antes de la entrega del vehiculo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	OK	CARROCERÍA	OK
1 - Fugas de aire, aceite combustible		1 - Revisión de caruchos centrales	
2 - Roca de cañenas y mangueras		2 - Revisión de rílinas y cuerdasolivos	
3 - Válvulas de reboso		3 - Revisión de parantes y asideros	
4 - Puelles		4 - Revisión de bombas y su funcionamiento	
5 - Revisión de lajes templadores		5 - Revisión de amarras de acordeón	
6 - Limpieza de Prefiltros		6 - Revisión de crófas	

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.
--	-----------------

60921

038

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA		QUITO METROPOLITANA
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
Trole <input checked="" type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovía <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>			

1. RECEPCIÓN

TROLE N° T82

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
04/04/2017	06:44	04/04/17	9:58	408916	Ponchi A	D. P.
ESORIOS: Amplificador <input type="checkbox"/> Micrófono <input type="checkbox"/> Motorola <input type="checkbox"/> Espejos <input type="checkbox"/> Extintor <input type="checkbox"/> Pétigas <input type="checkbox"/> Selector de agujas <input type="checkbox"/> Bolquín <input checked="" type="checkbox"/>						

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
22725				

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Am. rata abrazaderas de tandem lado izquierdo 3 eje	Revisado por:
---	---------------

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se cambia abrazaderas de tandem			
Se sueldan montura.	78	18:00	20:30
Se sueldan tandem	79	18:00	20:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
Ponchi / Lopez (DNI)	01198
DAMOS	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	OK	CARROCERÍA	OK
1 - Fugas de aire, aceite combustible		1 - Revisión de contrachos centrales	
2 - Roco de canetas y mangueras		2 - Revisión de r. dinas y guardafrenos	
3 - Válvulas de reboso		3 - Revisión de p. urantes y asideros	
4 - Fuentes		4 - Revisión de r. mpa y su funcionamiento	
5 - Revisión de lejes templadores		5 - Revisión de amarras de acordeón	
6 - Limpieza de Prefiltro		6 - Revisión de e-fre	

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.
--	-----------------

FORM.: F-GM-005

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

087

QUITO

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovla EPQ

1. RECEPCIÓN

22572

TROLE N°

782

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
28/3/17	11:30	28/3/17	14:00	408684		CG

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Parabrisas Selector de agujas Schott

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

CÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (92)	COMPONENTES
*				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Regular frenos.

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
de regular frenos		11:30	14:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	
1. Nivel de aceite de motor	
2. Nivel de aceite de caja de cambios	
3. Válvulas de rebalse	
4. Fuelle	
5. Revisión de buses inyectores	
6. Limpieza de Prefiltro	

OK

CARROCERÍA	
1 - Revisión de cartuchos centrales	
2 - Revisión de molas y guías de ejes	
3 - Revisión de pivotes y isómeros	
4 - Revisión de juntas y su funcionamiento	
5 - Revisión de armazones de dirección	
6 - Revisión de calces	

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de CC

086

60714

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA		HOJA DE ORDEN DE TRABAJO	QUITO
	Trole <input type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovla <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>			

1. RECEPCIÓN

TROLE Nº 18

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepci
24/07/12	11:00	24/03/12	17:07	408682	Velasquez P	DB

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Bata

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
	<input checked="" type="checkbox"/> 22598			

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Av. Cambio ventana conductor

Revisado por: _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>SP cambio ventana conductor</i>	10.20	11:30	14:3

PERSONAL TÉCNICO

Horacio Pineda Técnicos Mecánicos Código Per _____

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:


CONTROL RUTINARIO	OK	CARROCERÍA	OK
1 - Fugas de aire, aceite combustible		1 - Revisión de cartuchos centrales	
2 - Róce de canenas y mangueras		2 - Revisión de rolines y guandopolvos	
3 - Válvulas de reboso		3 - Revisión de parantes y asideros	
4 - Fuelles		4 - Revisión de rampas y su funcionamiento	
5 - Revisión de lajes templadores		5 - Revisión de amarras de accionon	
6 - Limpieza de Prefiltro		6 - Revisión de cotres	

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA *[Signature]*

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

60645

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA		
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
Trole <input type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovia <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>			

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 82

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
28/03/17	11:41	28/03/17	17:07	408684	Cruz A	WC

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pétigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
22572				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Pw. Recalentamiento Zopelos 3gc

Revisado por: _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>2 kg. de aceite</u>	<u>5.1</u>	<u>15:30</u>	<u>17:00</u>
<u>3. Rev. de pines y bujías</u>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Persona
<u>Correa</u>	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Fugas de aire, aceite combustible
2 - Roci de cañenas y mangueras
3 - Válvulas de rebote
4 - Fuelles
5 - Revisión de leñes templadores
6 - Limpieza de Prefiltro

OK
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>

CARROCERÍA
1 - Revisión de cartuchos centrales
2 - Revisión de pines y cuadrángulos
3 - Revisión de p. rantes y asideros
4 - Revisión de tiempos y su funcionamiento
5 - Revisión de amarras de acordeón
6 - Revisión de crines

OK
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C C
--	----------------

FORMULARIO
F-GM-005

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovla EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 82

F. Ingreso	Hora ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Bolquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO
			<u>(1)</u>

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

calibrar luces / no suben oro brava

Revisado por: T. Rojas

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>Se calibraron giras y arregla rueda</u>	<u>A69118</u>	<u>14:10</u>	<u>15:30</u>
<u>Se calibró altavoz</u>	<u>A69117</u>		

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<u>Juan Paucar</u>	<u>110989</u>
<u>Marco Hidalgo</u>	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	OK	CARROCERÍA	OK
1 - Acoplamiento		1 - Manómetro de tablero	
2 - Subir bajar trole y bi. buen		2 - Sensibilidad de puertas	
3 - Tacógrafo		3 - Luces Farna Halógena	
4 - Alarma de articulación		4 - Funcionamiento de motor de plumas	
5 - Compresor		5 - Palanca de luces	
6 - Prens		6 - Rodamientos de motor	
7 - Bireque rampas			
8 - Zeta de emergencia			
9 - Pulsador T. Nula			
10 - Audio Int. y Motorola			

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.

22698

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO		034
	GERENCIA TÉCNICA		QUITO
HOJA DE ORDEN DE TRABAJO			
Trolé <input checked="" type="checkbox"/>	Sur Oriental <input type="checkbox"/>	Central Norte <input type="checkbox"/>	Sur Occidental <input type="checkbox"/>
	Ecovia <input type="checkbox"/>	EPQ <input type="checkbox"/>	

1. RECEPCIÓN TROLE N° 82

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
23/03/17	17:35		17:50	406492	UNANZO	

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

A JERIDO POLVOS DE CARROCERÍA

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>SE CAMBIO DE POLVOS</u>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<u>JHONNY WAZMO</u>	

de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO 1.- Fugas de aire, aceite, combustible 2.- Roca de cañerías y mangueras 3.- Válvulas de reboso 4.- Fuelles 5.- Revisión de bujes templadores 6.- Limpieza de Prefiltro	OK <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	CARROCERÍA 1.- Revisión de cartuchos centrales 2.- Revisión de rolinas y guardapolvos 3.- Revisión de parantes y asideros 4.- Revisión de rampas y su funcionamiento 5.- Revisión de amarras de acordeón 6.- Revisión de colres	OK <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
---	---	--	---

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

60251

TROLE N° T82

F Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
20/03/2012	04:00	21/03/2012	14:20	408247	Epimach	DP

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Exterior Pórtigas Seguridad agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

<input checked="" type="checkbox"/> ELECTRONICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
72240			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Av. Equipo de inyección / se prende botiga de compresor

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de inicio	Hora de Finalización
Se revisa funcionamiento del BMS			
M. Coletra			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
Juan Comacho	00086
Aracelis Punguendo	00087

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	
1. Acoplamiento	/
2. Subir, bajar (miles y bloqueo)	/
3. Tacógrafo	/
4. Alarma de articulación	/
5. Compresor	/
6. Pisos	/
7. Blnqueo rampas	/
8. Zeta de emergencia	/
9. Prácticas T Nula	/
10. Audio Int. y Motorola	/

OK
/
/
/
/
/
/
/
/
/
/

CARROCERÍA	
1. Manómetro de tablero	/
2. Sensibilidad de puntas	/
3. Luces, Faltas, Maloperas	/
4. Funcionamiento de motor de piumas	/
5. Palanca de luces	/
6. Rodamientos de motor	/

OK
/
/
/
/
/
/

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnico de C.C.

600 77.

082

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA				QUITO
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO				
Trole <input checked="" type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> EcoVía <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>					

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 82

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepción
14/03/17	10:42	15/03/17	20:47	408120-0	Z. T.	W-G
ACCESORIOS: Amplificador <input checked="" type="checkbox"/> Micrófono <input checked="" type="checkbox"/> Motorola <input checked="" type="checkbox"/> Espejos <input checked="" type="checkbox"/> Extintor <input checked="" type="checkbox"/> Pértigas <input checked="" type="checkbox"/> Selector de agujas <input checked="" type="checkbox"/> Bolquín						

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
22134.				

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Av. Bandas de motor.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se cambia revisión del Distribuidor y del alternador	17	16:30	17:00
Se revisa para verificar los cables de los bujes			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Perso
José Sosa	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Fugas de aire, aceite combustible
2 - Roco de canenas y mangueras
3 - Válvulas de rebose
4 - Fuelles
5 - Revisión de tuercas templadas
6 - Limpieza de Perfil

OK

CARROCERÍA
1 - Revisión de c.vruchos centrales
2 - Revisión de tiras y guardapolvos
3 - Revisión de p.rrantes y asideras
4 - Revisión de r.rrapas y su funcionamiento
5 - Revisión de jeringas de acordeón
6 - Revisión de cintas

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

60060

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA		QUITO <small>QUINTO DE MARCHESINI S.P.A.</small>
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
Trole <input checked="" type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovía <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>			

1. RECEPCIÓN TROLE Nº T82

F Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionist
14/03/2012	21:22	15/03/12	09:43	408118	Ruiz F	DP

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pétigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

<input checked="" type="checkbox"/> MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
22124				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

The revisor sistema de inyección (realtoramiento)

Revisado por: _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se regula freno</i>	3.1	7:30	9:15
<i>Se corrige fuga de aire por el ID y se regula</i>	9.2		

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<i>EPauca</i>	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	OK	CARROCERÍA	OK
1 - Fugas de aire, aceite, combustible	<input checked="" type="checkbox"/>	1 - Revisión de cartuchos centrales	<input type="checkbox"/>
2 - Roco de cañetas y mangueras	<input checked="" type="checkbox"/>	2 - Revisión de ruidos y guardapolvos	<input type="checkbox"/>
3 - Válvulas de rebote	<input checked="" type="checkbox"/>	3 - Revisión de parantes y asideros	<input type="checkbox"/>
4 - Fuelles	<input checked="" type="checkbox"/>	4 - Revisión de rampas y su funcionamiento	<input type="checkbox"/>
5 - Revisión de bujes templadores	<input checked="" type="checkbox"/>	5 - Revisión de amarras de acordeón	<input type="checkbox"/>
6 - Limpieza de Prefiltro	<input checked="" type="checkbox"/>	6 - Revisión de cotres	<input type="checkbox"/>

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C C
--	----------------

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
CORPORACIÓN

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

RECEPCIÓN

TROLE

82

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Párrigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

VERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

No carga C.E - recatado 3 eje.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se regula frenos en eje</i>	<i>301</i>	<i>09:00</i>	<i>10:00</i>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<i>Coxa</i>	<i>01132</i>

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Fugas de aire, aceite, combustible
2.- Roco de cañerías y mangueras
3.- Válvulas de rebose
4.- Fuelles
5.- Revisión de bujes templadores
6.- Limpieza de Prefiltro

OK
<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolinas y guardapolvos
3.- Revisión de parantes y asideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de acordeón
6.- Revisión de colres

OK
<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

59903

078

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA

FORMULARIO F-GM-005

QUITO

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 82

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
10.03.17.	17:10	10.03.17	23:00	407928	Alban.W.	SP

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de aguas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
22049			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

No apto a E - se bloquea a E - no funciona marcha

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se revisa acomodamiento, se ajusta trimastato de freno, se calibra presiones en barras, se prueba OK	R241.2 R207.7 A601.12	20:20	23:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Electrónicos	Código Persona
Wilson Gutiérrez	01036

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	
1.- Encendido	
2.- Subir, bajar trole y bloqueo	
3.- Tacógrafo	
4.- Alarma de articulación	
5.- Compresor	
6.- Pitos	
7.- Bloqueo rampas	
8.- Zeta de emergencia	
9.- Pulsador T. Nula	
10.- Audio Int. y Motorola	

OK
1
1
1
1
1
1
1
1
1
1
1

CARROCERÍA	
1.- Manómetros de tablero	
2.- Sensibilidad de puertas	
3.- Luces, Faros, Halógenos	
4.- Funcionamiento de motor de plumas	
5.- Palanca de luces	
6.- Rodamientos de molar	

OK
1
1
1
1
1
1

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN ELECTRÓNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C
--	----------------

**FORMULARIO
F-GM-005**

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**

QUITO
CORPORACIÓN EPMTQ

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

RECEPCIÓN

TROLE N° **T82**

Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
6/03/17	15:08			407769	C. Cueva	F-S

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.12)

VERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Electrónicos	Código Personal

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Acoplamiento
2.- Subir, bajar troles y bloqueo
3.- Tacógrafo
4.- Alarma de articulación
5.- Compresor
6.- Pitos
7.- Bloqueo rampas
8.- Zeta de emergencia
9.- Pulsador T. Nula
10.- Audio Int y Motorola

OK

CARROCERÍA
1.- Manómetros de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK


RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN ELECTRÓNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

59779.

07

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA		
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
Trole <input type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovía <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>			

1. RECEPCIÓN

TROLE N° **T-8**

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcion
28/03/2017	02:51	09/03/17	19:06	407764	C. Cueva	D.P

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Perillas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTE
		21946		

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Explota neumático #12

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se cambió todo el eje y el eje y se colocan nuevos HA3 y se certifica presiones.</i>	11.1	7:00	16:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Per
<i>David Altamirano / Roculavita</i>	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	OK	CARROCERÍA	OK
1 - Fugas de aire, aceite, combustible	<input type="checkbox"/>	1 - Revisión de estruchos centrales	<input type="checkbox"/>
2 - Rode de cañetas y mangueras	<input type="checkbox"/>	2 - Revisión de r. dinas y guardapavos	<input type="checkbox"/>
3 - Válvulas de reboso	<input type="checkbox"/>	3 - Revisión de p. rantes y asideros	<input type="checkbox"/>
4 - Fuelle	<input type="checkbox"/>	4 - Revisión de r. mps y su funcionamiento	<input type="checkbox"/>
5 - Revisión de lentes templadas	<input type="checkbox"/>	5 - Revisión de amarras de acordeón	<input type="checkbox"/>
6 - Limpieza de Prefiltro	<input type="checkbox"/>	6 - Revisión de c. íres	<input type="checkbox"/>

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.
--	-----------------

**FORMULARIO
F-GM-005**

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N°

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extnor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRONICA

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO

AVERIA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Acoplamiento
2 - Subir, bajar trole y bloqueo
3 - Tacógrafo
4 - Alarma de articulación
5 - Compresor
6 - Pisos
7 - Bloqueo rampas
8 - Zeta de emergencia
9 - Pulsador T Nula
10 - Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1.- Manómetro de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

59262

075

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA		QUITO
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
Trole <input type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Eco/la <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>			

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 82

F Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionist
23.02.17	17:00	2462/17	2343	407646	Hena.	SP
ACCESORIOS: Amplificador <input type="checkbox"/> Micrófono <input type="checkbox"/> Motorola <input checked="" type="checkbox"/> Espejos <input checked="" type="checkbox"/> Extintor <input type="checkbox"/> Peñigas <input type="checkbox"/> Selector de agujas <input type="checkbox"/> Botiquín <input type="checkbox"/>						

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (D.2)	COMPONENTES
21751				X

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Resto 1/2 luna de articulación - no carg
C.E. Rev. neumático #10

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se suelda media luna	10.20	8:00	17:30
Se cambia nivel de aceite. Se limpia pun comando de C.E. OK	12.5	14:00	15:00
Se cambia manivela de parafreño 9.7	11.4	17:00	18:00
Se cambia gaja #10 de personal técnico	11.4	12:00	15:00
Técnicos Mecánicos Hoyos David Alvarado		Código Person	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	OK
1 - Fugas de aire, aceite combustible	
2 - Roco de cañenas y manijeras	
3 - Válvulas de reboso	
4 - Fumillo	
5 - Revisión de lajes templadoras	
6 - Limpieza de Prefiltro	

OK

CARROCERÍA	OK
1 - Revisión de circuitos centrales	
2 - Revisión de linternas y guardapolvos	
3 - Revisión de rines y asideros	
4 - Revisión de llantas y su funcionamiento	
5 - Revisión de mallas de protección	
6 - Revisión de cintas	

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

PASA A MECÁNICA X FUGA DE AIRE X TIL 13E
Técnica de C.C.

FORMULARIO
F-GM-005

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° **82**

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extingtor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

<i>Equipo de tracción</i>
Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se reemplazó de Sonda de temperatura de la resistencia al freno</i>	<i>7 ep17</i>	<i>22:10</i>	<i>23:15</i>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<i>Walter Cordero</i>	<i>01136</i>
<i>David Tubero</i>	<i>A-081</i>
<i>Román Torres</i>	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Acoplamiento
2 - Subir bajar troleo y bi-queo
3 - Tacógrafo
4 - Alarma de articulación
5 - Compresor
6 - Pitos
7 - Brinquero rampas
8 - Zeta de emergencia
9 - Pulsador T Nala
10 - Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1 - Manómetro de tablero
2 - Sensibilidad de puertas
3 - Luces, Fama, Halógenos
4 - Funcionamiento de motor de plumas
5 - Palanca de luces
6 - Rodamientos de motor

OK


RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

074

S9239

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA		
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
Trole <input checked="" type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovía <input type="checkbox"/> EPO <input type="checkbox"/>			

1. RECEPCIÓN TROLE N° 82

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcion
23/02/17	10:00.	23/02/17	12:20	407617	AGUIRRE	C.C

ACCESORIOS: Amplific. dor Micrófono Motorola Espejos Extintor Pórtigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRONICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9)
21737.			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

AL NO REABRIR PUERTAS

Revisado por _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>Se revisa pulsera de</u>	<u>PC07.1</u>	<u>11:40</u>	<u>12:22</u>
<u>manera, se revisa y</u>	<u>PC07.5</u>		
<u>colocarlo, se operaciona para</u>			
<u>salir de pulsera, prueba OK.</u>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos Raquel Saenzillo Código Perso 2113

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO 1. Acoplamiento 2. Subir bajar trole y bi queso 3. Tacografo 4. Alarma de articulación 5. Compresor 6. Pico 7. Briqueo rampas 8. Zeta de emergencia 9. Pulsador T. Nula 10. Audio Int. y Motorola	OK <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	CARROCERÍA 1.- Manometro de tablero 2.- Sensibilidad de puertas 3.- Luces, Fama, Halógenos 4.- Funcionamiento de motor de plumas 5.- Palanca de luces 6.- Rodamientos de motor	OK <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
--	---	---	--

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C. _____

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 82

59047

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionis
19/04/17	06:30	19/04/17	13:00	407332	ZT	WC

ACCESORIOS: Amplificador Microfono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
21623			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Au pito	Revisado por:
---------	---------------

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se revisa alimentación, no se encuentra se cambia conector y cableado auto, se revisa operación de motor, se prueba ok	PROZ.1	7:00	8:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Electrónicos	Código Pesor
O. Sanguelino - Je Camuleto	00986

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Amortiguamiento
2.- Subir, bajar troles y bloqueo
3.- Tacógrafo
4.- Alarma de articulación
5.- Compresor
6.- Pitos
7.- Bloqueo rampas
8.- Zeta de emergencia
9.- Pulsador T. Nula
10.- Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1.- Manómetros de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor


OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN ELECTRÓNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.:
--	------------------

58833

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA		
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
Trole <input checked="" type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecovla <input type="checkbox"/> EPO <input type="checkbox"/>			

1. RECEPCIÓN TROLE N° T82

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
14/02/17	14:30	14.02.17	23:30	407310	Molina M.	D.P.

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

<input checked="" type="checkbox"/> ELECTRONICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
21475			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Av. no carga compresor a electrico

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se regula sonda de temperatura HIS se resetea</i>	AG01	22:00	21:50
<i>se regula sonda de temperatura azul 6.3 se prueba compresor</i>	AG01.2		

PERSONAL TÉCNICO

<i>David Asenberry</i>	Técnicos Mecánicos	Código Personal
<i>Walton G. G. G.</i>		1988 0156

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	
1 - Acolplamiento	
2 - Subir bajar trole y bloqueo	
3 - Tacografo	
4 - Alarma de articulación	
5 - Compresor	
6 - Pisos	
7 - Bloqueo rampas	
8 - Zeta de emergencia	
9 - Pulsador T Nulo	
10 - Audio Int. y Motorola	

OK
/
/
/
/
/
/
/
/
/
/

CARROCERÍA	
1 - Manometro de tablero	
2 - Sensibilidad de puntas	
3 - Luces Frenos, Habituos	
4 - Funcionamiento de motor de plumas	
5 - Palanca de luces	
6 - Rotamiento de motor	

OK
/
/
/
/
/
/

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE Nº

F Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionist

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extingtor Pértigas Selector de agujas Bc

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Av. sonido extraño en articulación

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se cambia a brújula y di. tensor</i>	<i>1-8</i>	<i>15:00</i>	<i>17:00</i>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos Código Personal

Munoz - Delgado

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Fugas de aire, aceite, combustible
2.- Roca de canenas y mangueras
3.- Válvulas de reboso
4.- Fuelles
5.- Revisión de tujes templadores
6.- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rodajas y guanterolivos
3.- Revisión de parantes y asideras
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de armarios de absorción
6.- Revisión de cintas



RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA *[Signature]*

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

58626

070

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLEÍN 82

#F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionis
08/02/77	14:10	08.02.77	22:30	40373	Pozmiro J. Usc	

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Exting. Pértigas Selector de aguas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
				2129

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

No cargo amperio eléctrico
Acite cambiado

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
SE MANTENIMIENTO CO. 5			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Perso
<i>SARACAN</i>	

Después de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Fugas de aire, aceite combustible
2.- Roca de cañerías y mangueras
3.- Válvulas de reboso
4.- Frenos
5.- Revisión de bujes templadores
6.- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolinas y guardapolvos
3.- Revisión de parantes y asideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de acordeón
6.- Revisión de colres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

58353

069

**FORMULARIO
F-GM-005**

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPO

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 82

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
01/02/17	15H37	01/02/17	18H30	403885	TORRES	C.G

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

CÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
		* 21037		

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

AG. NEUMÁTICOS 2 y 8.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>se ajusta Volunta de muelles #8 OK</u>	<u>11,4</u>	<u>16. 1830</u>	

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Persona

70990

de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
Fugas de aire, aceite, combustible
Roco de cañerías y mangueras
Válvulas de reboso
Fuelles
Revisión de bujes templadores
Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolinas y guardapolvos
3.- Revisión de parantes y asideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de acordeón
6.- Revisión de coíres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.: _____

SB314

008

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
METROPOLITANA

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovia EPQ

I. RECEPCIÓN

TROLE N° 82

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
31/01/17	14:40	01/02/17	12:07	406884.8	Germa	C. E.

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Fértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
X 21009			

VERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Fuga de aire x pantografía

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se Revisa Pantografía, se arregla fuga</i>	<i>11.1</i>		
<i>Aire Cuadro de mando Dirección,</i>			
<i>se cambia Guin BORTON RED. SE</i>			
<i>causado por Guin BORTON RED. SE</i>		<i>21H15</i>	<i>22H45</i>
<i>causado por Guin BORTON RED. SE</i>			
<i>se cambia AR con instalado y se</i>	<i>11.1</i>	<i>10:00</i>	<i>11:20</i>
<i>para emergencia.</i>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Electrónicos	Código Personal
<i>Juan Sánchez Cam / Juan Valencia</i>	<i>David Altamirano / Recalificado</i>
	<i>00234</i>

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

TROL RUTINARIO
1.- Mantenimiento
2.- Subir, bajar troles y bloqueo
3.- Tacógrafo
4.- Alarma de articulación
5.- Compresor
6.- Pitos
7.- Bloqueo rampas
8.- Zeta de emergencia
9.- Pulsador T. Nula
0.- Audio Int. y Motorola

OK
/
/
/
/
/
/
/
/
/
/

CARROCERÍA
1.- Manómetros de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK
/
/
/
/
/
/

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN ELECTRÓNICA *Jean*

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Por el técnico, Guin suspensión 1000 RED.

Técnica de C.C. *Jean*

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovia EPQ

I. RECEPCIÓN

TROLE Nº

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Av. Suspensión

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se regula varilla de suspensión III eje izquierdo</i>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<i>Lopez / Pavez / Astudillo</i>	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Fugas de aire, aceite, combustible
2.- Roca de cañerías y mangueras
3.- Válvulas de rebose
4.- Fuelleas
5.- Revisión de bujes templadores
6.- Limpieza de Prefiltro

OK
<i>/</i>

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolinas y guardapolvos
3.- Revisión de parantes y asideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de acordeón
6.- Revisión de cofres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

[Firma]

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Pasa a Vulcanizado neumático nuevo (9) realentado

Técnica de C.C.:

parte de Revisión Técnica no se encuentra formulario de custodia de la unidad (en blanco)

FORM.: F-GM-00

58217

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

067

QUITO

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 82

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionis
29.01.17	14:30	29.01.17	16:30	406711	Bernalcaro1	SP

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Mbtrola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín-

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
20883				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Ruido extraño 2º eje izq

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se cambia jupata 10 ^{ob} - 1/2	3.2	15:00	16:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Perso
Munoz - Justano	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Fugas de aire, aceite, combustible
2.- Roca de cañerías y mangueras
3.- Válvulas de rebose
4.- Fuelles
5.- Revisión de bujes templadores
6.- Limpieza de Prefiltro

OK
/

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolinas y guardapolvos
3.- Revisión de parantes y asideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de acordeón
6.- Revisión de cojres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.:
--	------------------

57820

066

FORMULARIO
F-GM-005

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**

QUITO
CORPORACIÓN EPMT

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N°

F82

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
18.1.2017	07:45	18/01/2017	09:57	406406	<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Párrugas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
		X20403		

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

revisa motor #3

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>se cambian motor motor #3 bujes 11/2</i>		<i>07:45</i>	<i>08:35</i>
<i>coloca empuje OK</i>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Person
<i>[Signature]</i>	<i>170808</i>

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Fugas de aire, aceite, combustible
2 - Roca de cañerías y mangueras
3 - Válvulas de rebose
4 - Fuelles
5 - Revisión de bujes templadores
6 - Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1 - Revisión de cartuchos centrales
2 - Revisión de rolinas y guardapolvos
3 - Revisión de parantes y asideros
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento
5 - Revisión de amarras de acordeón
6 - Revisión de cojres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.: _____

52742

065

**FORMULARIO
F-GM-005**

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**

QUITO
CORPORACIÓN

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° **T82**

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
16/01/17	16H30	16/01/17	23H30	406402	QUEVA.C	C.G.

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
			20314	

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

MANTENIMIENTO 9.2

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicia	Hora de Finalización
Se realiza moto preventivo	9.2	16/130	23H30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
Delgado - Sena	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	OK	CARROCERÍA	OK
1.- Fugas de aire, aceite, combustible		1.- Revisión de cartuchos centrales	
2.- Roco de cañerías y mangueras		2.- Revisión de rolinas y guardapavos	
3.- Válvulas de rebose		3.- Revisión de parantes y asideros	
4.- Fuelles		4.- Revisión de rampas y su funcionamiento	
5.- Revisión de bujes templadores		5.- Revisión de amarras de acordeón	
6.- Limpieza de Prefiltro		6.- Revisión de colres	

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

56708 - 56614

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTÉ DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

004
QUITO
TRANSPORTE PÚBLICO

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° **82**

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
12.12.16	19:30	05/01/17	23:30	405561	Cruz	SP

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extingtor Párragas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

ANICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
19492				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Colpea al cambiar de marchas - no carga C.E
Rv. centrodor II puerta, medic luna articulación. rota

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
REPARACIÓN COMPRESOR ELECTRICO se cambia el OIL - se numeran II Ac. se cambia la puerta del OIL COMPRESOR OIL Se calibran válvulas de queda 1/2 se numeran cabezales Se calibran II Ac.	17.3	09:00	09:12

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
J. SUAREZ (CONF. EJE.) SILVEIRA / JASSON Jordi / Bona	01192

de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Fugas de aire, aceite, combustible
2.- Roca de cañerías y mangueras
3.- Válvulas de reboso
4.- Fuelles
5.- Revisión de bujes templadores
6.- Limpieza de Prefiltro

OK
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolinas y guardapolvos
3.- Revisión de parantes y asideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de acordeón
6.- Revisión de cofres

OK
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Fuga de compresión X primer cabezote.
- Cuidado al montar a prueba.

Técnica de C.C.

Flores Pomas de articulación / 24-01-17

FORMULARIO
F-GM-005

**EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

RECEPCIÓN

TROLE N° **82**

Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO

VERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Descamla miculos

Revisado por: _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se cambian gomas y alitas</i>	<i>5001.1</i>	<i>17:30</i>	<i>18:00</i>
<i>Se realiza mantenimiento preventivo</i>	<i>5.1</i>	<i>16:00</i>	<i>25:30</i>
<i>5.1 segun el formato 7</i>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Electrónicos	Código Personal
<i>D. Asimbaya - E. Imbriguam</i>	<i>0</i>
<i>Jose Molina</i>	

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Acoplamiento
2.- Subir, bajar troles y bloqueo
3.- Tacógrafo
4.- Alarma de articulación
5.- Compresor
6.- Pitos
7.- Bloqueo rampas
8.- Zeta de emergencia
9.- Pulsador T. Nula
10.- Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1.- Manómetros de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN ELECTRÓNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

57572.

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

0
QUITO
CORPORACIÓN EPMQ

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE: 82.

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
11/01/17	08:50	11/01/17	16:00	405987	Andrade Hector	G.A.

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

UNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (B.2)	COMPONENTES
20078				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Av. Oler fuerte a quemado 3er eje lado derecho

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se regule tiras	21	15:30	16:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Morales Victor	
----------------	--

de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO

- Fugas de aire, aceite, combustible
- Roca de cañerías y mangueras
- Válvulas de rebose
- Fuelle
- Revisión de bujes templadores
- Limpieza de Prefiltro

OK
/

CARROCERÍA

- Revisión de cartuchos centrales
- Revisión de rolinas y guardapolvos
- Revisión de parantes y asideros
- Revisión de rampas y su funcionamiento
- Revisión de amarras de acordeón
- Revisión de cojres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

