

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 EPO

RECEPCIÓN

TROLE N° **79.**

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
14/02/2017	8:00	03/10/2017	8:30			

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Paragás Selector de agujas Scliquin

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

CA	CARROCERIA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
29522				

VERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

UNION 232110000

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>SE DEBE SUSPENDER Y PARTIENDO SIN PROBLEMA. MAL ESTADO.</i>		<i>8:00</i>	<i>8:30</i>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

RUIZ CESAR

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

MANTENIMIENTO RUTINARIO	
Fugas de aire, aceite combustible	<input type="checkbox"/>
Ruido de cañerías y mangueras	<input type="checkbox"/>
Válvulas de reboso	<input type="checkbox"/>
Fuelles	<input type="checkbox"/>
Revisión de buses inyectores	<input type="checkbox"/>
Impureza de Prefiltro	<input type="checkbox"/>

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

CARROCERIA	
1 - Revisión de cartuchos centrales	<input type="checkbox"/>
2 - Revisión de rolinas y guardapolvos	<input type="checkbox"/>
3 - Revisión de pivotes y nuderos	<input type="checkbox"/>
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento	<input type="checkbox"/>
5 - Revisión de punteras de arranque	<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"/>
<input type="checkbox"/>

RESPONSABLE DE LA REPARACION 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 TRABAJO 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 Pórtigas Selector de aguas Botiquin

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

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 troleos 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.: _____

30169

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

327
QUI

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovla EPQ

1. RECEPCION

TROLE N° 10

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recept
19/00/A	18:50		19:05	713142	Hidalgo E	

ACCESORIOS Amplificador Microfono Motorola Espejos Extintor Párrugas Selector de agujas 5m

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9 2)	COMPONENTES

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

AV. P2
Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora Finalizada
SE REPARA PUNTA DELA			
INTERIOR DE P3			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

[Signature]
Código P2

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

CONTROL RUTINARIO
Fugas de aire, aceite, combustible
Roca de cañanías y mangueras
3 - Válvulas de reboso
4 - Fuentes
5 - Revisión de bujes limitadores
6 - Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1 - Revisión de cartuchos centrales
2 - Revisión de rolinos y guarniciones
3 - Revisión de pivotes y asientos
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento
5 - Revisión de agujas de escovision
6 - Revisión de cables

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

[Blank lines for observations]

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	Recepcionista

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

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9)

VERIA 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 troleas y bloqueo
3.- Tacografo
4.- Alarma de articulación
5.- Compresor
6.- Pitos
7.- Bloqueo rampas
8.- Zócalo 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. _____

30168

FORMULARIO F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA

QUITO

326

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental EcoVla EPQ

RECEPCIÓN

TROLE N° 89

Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
9/10/17	09:00	19/10/17	10:00	581989	MU	W

ACCESORIOS Amplificador Microfono Molordis Espejos Extintor Paragolpes Selector de aguja Botiquin

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

ME	CARROCERIA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

CAUSAS MECANICAS POR LA QUE INGRESA

AV condiciones de seguridad

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
SE REPARO enclonismo de centros de seguridad	10.20	09:30	10:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Osaka W.

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

CONTROL RUTINARIO	
Fugas de agua, aceite, combustible	<input type="checkbox"/>
Perlas y mangueras	<input type="checkbox"/>
Robos	<input type="checkbox"/>
Alas	<input type="checkbox"/>
Revisión de los niveles	<input type="checkbox"/>
Limpieza de Preño	<input type="checkbox"/>

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

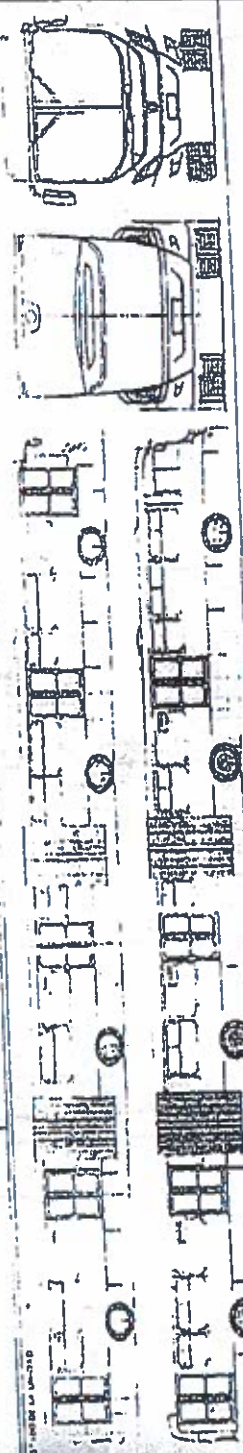
CARROCERIA	
1. Revisión de cartuchos cortavientos	<input type="checkbox"/>
2. Revisión de rines y guardabombas	<input type="checkbox"/>
3. Revisión de papeles y asideros	<input type="checkbox"/>
4. Revisión de bombas y su funcionamiento	<input type="checkbox"/>
5. Revisión de armaduras de suspensión	<input type="checkbox"/>
6. Revisión de centros	<input type="checkbox"/>

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 REPARACION

Técnico de C.C.



DECLARACION DEL ESTADO DE LA UNIDAD

LISTADO DE ARTÍCULOS DE LA UNIDAD	OPERACIONES		REVISION TECNICA (Unidad aceptada)		MANTENIMIENTO		REVISION TECNICA (Unidad aceptada)	
	Estado / Tipo / Cantidad	Check list / Necesidad	Estado / Tipo / Cantidad	Check list / Necesidad	Estado / Tipo / Cantidad	Check list / Necesidad	Estado / Tipo / Cantidad	Check list / Necesidad
Micrófono								
Faros								
Radio								
Extintores								
Plumas								
Espesjos								
Pertigas								

Estado / Tipo / Cantidad	Check list / Necesidad	Estado / Tipo / Cantidad	Check list / Necesidad	Estado / Tipo / Cantidad	Check list / Necesidad	Estado / Tipo / Cantidad	Check list / Necesidad
Estado / Tipo / Cantidad	Check list / Necesidad	Estado / Tipo / Cantidad	Check list / Necesidad	Estado / Tipo / Cantidad	Check list / Necesidad	Estado / Tipo / Cantidad	Check list / Necesidad

30167

325

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PUBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TECNICA

QUITO

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Eco/ta EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 108

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
19/10/17	12:00	19/10/17	13:00	713128	TS	ua

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Estator Perdigas Selector de agujas Boliquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

NICA	CARROCERIA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

AVERIA MECANICA POR LA QUE INGRESA

No avería o avería

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
8 puentes rotados			
H7 - HOFF	1.1	12:00	13:00

PERSONAL TECNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
Colma	u

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

CONTROL RUTINARIO
1. de aire, aceite, combustible
2. cadenas y manijas
3. luces de freno
4. luces
5. Revisión de Luces templadas
6. Limpieza de Pneuño

OK

CARROCERIA
1. Revisión de cartuchos entrapes
2. Revisión de rines y guanteros
3. Revisión de pistones y asideros
4. Revisión de rempes y su funcionamiento
5. Revisión de cámara de amortición
6. Revisión de entera

OK

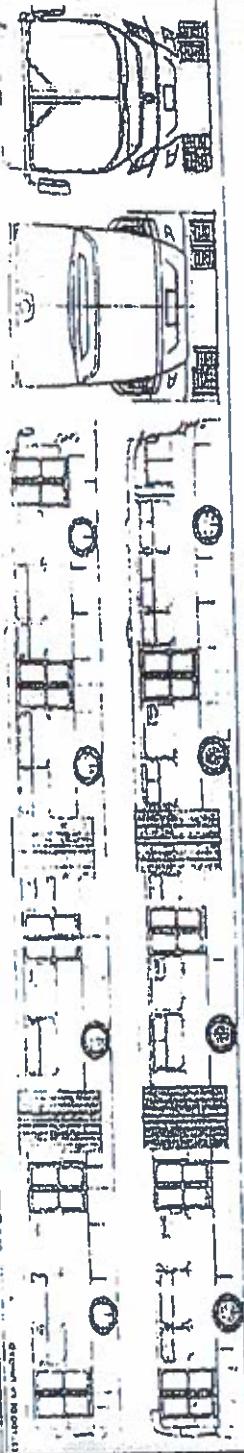
RESPONSABLE DE LA REPARACION MECANICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACION

	Técnico de C.C.
--	-----------------

EMPRESA PUBLICA MULTIPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO

FORMULARIO DE RECEPCION TECNICA



OPORTUNIDAD DEL ESTADO DE LA UNIDAD

LISTA DE ARTÍCULOS DE LA UNIDAD	OBTENCIÓN		REPOSICIÓN (PUNTO DE REPOSICIÓN)		REPARACIÓN (PUNTO DE REPARACIÓN)		REEMPLAZO (PUNTO DE REEMPLAZO)		REVISIÓN (PUNTO DE REVISIÓN)	
	Fecha de Emisión	Nombre	Fecha de Emisión	Nombre	Fecha de Emisión	Nombre	Fecha de Emisión	Nombre	Fecha de Emisión	Nombre
Micrófono										
Faros										
Radio										
Extintores										
Plumas										
Especjos										
Perillas										

Empresario
Nombre: _____
Código: _____

Revisor
Nombre: _____
Código: _____

Asesor
Nombre: _____
Código: _____

Supervisor
Nombre: _____
Código: _____

Director
Nombre: _____
Código: _____

Gerente
Nombre: _____
Código: _____

Presidente
Nombre: _____
Código: _____

FORMULARIO
F-GM-005

3066 30107 324
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 EPO

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 22

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
16/10/17	15:20		17:50		RUIZ F.	

ACCESORIOS: Amplificador Microfono Motorola Espejos Extintor Parálisis Selector de agujas Sirena

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (92)	COMPONENTES

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

SO NO
EN DIRECTA

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
SE REPARA DIRECTAMENTE			
PUERTA SISTEMA DE COMBUSTIBLE			
SE CALLÓ A 2º BUJÍO MOTOR E.			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

JHONNY CRAMA

Código Persona

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

CONTROL RUTINARIO
Fugas de aire, aceite combustible
1. Roca de cañanías y mangueras
2. Válvulas de reboso
3. Fuelle
4. Revisión de bujes de implantes
5. Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1. Revisión de cartuchos centrales
2. Revisión de rollos y guerdonivos
3. Revisión de pivotes y asideros
4. Revisión de jampas y su funcionamiento
5. Revisión de alarinas de emergencia
6. Revisión de coltes

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

ole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

RECEPCION 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)	COMPONENTES

AREA 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 cadenas y mangueras
- Válvulas de reboso
- Fuelles
- Revisión de bujes templados
- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1 - Revisión de cartuchos centrales
2 - Revisión de minas y quantapchos
3 - Revisión de perantes y asideros
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento
5 - Revisión de amarres de acordon
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° 106

F Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
16/12/2017	9:00	16/12/2017	11:00			

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

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
30034				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

CAMBIO DE BOMBAS DE ROTOR

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
SE COLOCAN BOMBAS DE ROTOR			
SE COLOCAN PUEBLES EN DENTRADERAS		9:00	11:00
DURACIÓN UN DÍA			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

CONTRATO 411508

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 mallas 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

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)	COMPONENTES

DEFECTOS 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
- Roco de cañenas y mangueras
- Válvulas de reboso
- Fuelles
- Revisión de bujes templadores
- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1 - Revisión de cartuchos centrales
2 - Revisión de rotores y guardapalos
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

322

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° 10

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepci
6/10/2013	10:00	16/10/2013	13:00			

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Bot

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONEN
50037				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

SISTEMA DE COMBUSTIBLE

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora d Finalizac
SE REQUIERE PNEUMOS DANTEA ES		10:00	13:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Per
RUIZ CESAR	

...s 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 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 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

Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

RECEPCIÓN

TROLE N°

Preso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Repcionista

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

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9)

RAZÓN 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.- 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.

**FORMULARIO
F-GM-005**

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

**321
QUI**

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° **97**

F Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepc
16/10/2017	11:00	16/10/2017	13:00	0000		

ACCESORIOS Amplificador Microfono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de aguas Boti

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO
30038			

VERIA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

FUERA DE SERVICIO DEPTO. QUITO

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalizac
SE REVISÓ Y SE DEBIDAMENTE PUNTO GRUPO A 21.		11:00	13:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Pe
DUIZ CEBAR	

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

Trola Sur Oriental Central Norte Sur Occidental EcoVía EPQ

RECEPCIÓN

TROLE N°

Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recapcionista

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

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

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 - Rodeo de cañenas y mangueras
3 - Válvulas de rebalse
4 - Fuelles
5 - Revisión de bujes templadores
6 - Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1 - Revisión de cartuchos centrales
2 - Revisión de rolines y guías de pivotes
3 - Revisión de pivotes y asideros
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento
5 - Revisión de amarras de amortiguación
6 - Revisión de cojines

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 <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	Recepc
<u>16/10/2012</u>	<u>12:30</u>	<u>16/10/2012</u>	<u>13:00</u>	<u>00000</u>		

ACCESORIOS Amplificador Microfono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botón

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONEN
<u>30041</u>				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

FUGA DE AIRE 3 EJES

Revisado por: _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalizac
<u>SE ELIMINA FUGA DE AIRE TERCER EJE</u>		<u>12:30</u>	<u>13:00</u>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Pe
<u>RUIZ CESAR</u>	

de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	OK	CARROCERÍA	OP
1 - Fugas de aire, aceite, combustible		1 - Revisión de cartuchos centrales	
2 - Roce de cañerías y mangueras		2 - Revisión de rolinas y guardapojos	
3 - Válvulas de rebosa		3 - Revisión de parantes y asideros	
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.:

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°

Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

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

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9)

VERIA 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

Años 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 - Zets 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 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**

319

QUITO
EPA

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE Nº 22

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionist
<u>6/10/2007</u>	<u>15:20</u>	<u>16/10/2007</u>	<u>17:50</u>			

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

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
<u>30044</u>				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

SISTEMA DE CARGAS 7.918

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>SE CORREO DIESEL SE PUEBA</u>			
<u>SISTEMA DE CARGAS 7.918 SE</u>		<u>15:20</u>	<u>17:50</u>
<u>REVISADO EN MOTOR ES.</u>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Person:
<u>100000 JHONNY</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 reboso
4.- Fuelles
5.- Revisión de bujes tompadores
6.- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolinas y guardapolvos
3.- Revisión de narantes 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 Párrugas 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 - 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 rollos y guías de cables
3 - Revisión de parantes y asideros
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.: _____

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
16/10/2017	10:30	16/10/2017	10:45	0006	

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9 2)	COMP
30/13				

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

EQUIPO DE TRAXION

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Fi
<i>SE ENVIÓ TORNILLOS</i>		10:30	11

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Códi
<i>WILSON CARRERA</i>	

de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1.- Fugas de alre, aceite, combustible
2.- Roca 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 colres

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°

Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

RECURSOS: 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

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.- Zéla de emergencia
9.- Pulsador T. Nula
10.- Audio Int. y Motorola

OK

CARROCERÍA
1.- Manómetro de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Focos, 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

I. RECEPCIÓN

Auxilio RT

TROLE N° 103

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
16/11/08	10:00				Hoyos J.	WC

ACCESORIOS Amplificador Alarfono Motorcitas Espejos Exstator Perdigas Selector de aguas Boliquin

30108

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (P.2)	COMPONENTES
08				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Problemas de ~~...~~ ~~...~~
Zapatos I eje

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se regula frenos a I eje	31	10:00	10:30

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	<input type="checkbox"/>
2. Cadenas y mangueras de rebote	<input type="checkbox"/>
3. Frenos	<input type="checkbox"/>
4. Revisión de luces intermedias	<input type="checkbox"/>
5. Limpieza de Prefiltro	<input type="checkbox"/>

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

CARROCERÍA	
1. Revisión de carretuchos entretijos	<input type="checkbox"/>
2. Revisión de rítmicos y muellecillos	<input type="checkbox"/>
3. Revisión de puentes y asientos	<input type="checkbox"/>
4. Revisión de rines y su funcionamiento	<input type="checkbox"/>
5. Revisión de amarras de suspensión	<input type="checkbox"/>
6. Revisión de entres	<input type="checkbox"/>

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

Técnico 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 Auxilio P.T. TROLE N° SS

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
16/10/11	08:00				Jedana	Wc

ACCESORIOS Amplificador Microfono Motor de G. Espejos Externo P. de B. Selector de agujas Botiquin

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
30113	30113			

AVENIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Ano Eq. de Dirección

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Revisión y no supera	TE07		
Quelido. cambio a 2T		10:30	10:45

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="width:70%;">CONTROL RUTINARIO</th> <th style="width:30%;">OK</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1. Fugas de aire, aceite, combustible</td><td></td></tr> <tr><td>2. Fricción de cadenas y manivelas</td><td></td></tr> <tr><td>3. Nivel de aceite</td><td></td></tr> <tr><td>4. Revisión de luces direccionales</td><td></td></tr> <tr><td>5. Limpieza de freno</td><td></td></tr> </tbody> </table>	CONTROL RUTINARIO	OK	1. Fugas de aire, aceite, combustible		2. Fricción de cadenas y manivelas		3. Nivel de aceite		4. Revisión de luces direccionales		5. Limpieza de freno		<table border="1" style="width:100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width:70%;">CARROCERÍA</th> <th style="width:30%;">OK</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1. Revisión de cerrillos exteriores</td><td></td></tr> <tr><td>2. Revisión de vidrios y guarniciones</td><td></td></tr> <tr><td>3. Revisión de puentes y seguros</td><td></td></tr> <tr><td>4. Revisión de cables y su funcionamiento</td><td></td></tr> <tr><td>5. Revisión de sistemas de sonido</td><td></td></tr> <tr><td>6. Revisión de entres</td><td></td></tr> </tbody> </table>	CARROCERÍA	OK	1. Revisión de cerrillos exteriores		2. Revisión de vidrios y guarniciones		3. Revisión de puentes y seguros		4. Revisión de cables y su funcionamiento		5. Revisión de sistemas de sonido		6. Revisión de entres	
CONTROL RUTINARIO	OK																										
1. Fugas de aire, aceite, combustible																											
2. Fricción de cadenas y manivelas																											
3. Nivel de aceite																											
4. Revisión de luces direccionales																											
5. Limpieza de freno																											
CARROCERÍA	OK																										
1. Revisión de cerrillos exteriores																											
2. Revisión de vidrios y guarniciones																											
3. Revisión de puentes y seguros																											
4. Revisión de cables y su funcionamiento																											
5. Revisión de sistemas de sonido																											
6. Revisión de entres																											

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA *Chaym*

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 *AUXILIO RT* TROLE N° **106**

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
16/00/17	09:30				<i>Gonzalez J. W.</i>	<i>W.</i>

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motores Espejos Extintor Paragotas Saledor de aguas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
30112				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Recalentado motor diesel

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se revisa y se encuentran</i>			
<i>bombas y el motor sus luces y</i>	111	08:00	09:30
<i>no funcionan vent. Auxiliares</i>			

PERSONAL TÉCNICO

<i>se revisa bombas y se realiza parte vent. auxiliares</i>	Código Personal
<i>o fallado</i>	
<i>colgado W.</i>	

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

CONTROL RUTINARIO	
1. Fugas de aire, aceite, combustible	OK
2. Estado de cañenas y mangueras	
3. Nivel de aceite	
4. Revisión de las temperaturas	
5. Limpieza de frenos	
6. Limpieza de Pireño	

OK

CARROCERÍA	
1. Revisión de cerraduras centrales	OK
2. Revisión de ríjulas y guardacoches	
3. Revisión de papeles y asientos	
4. Revisión de rampas y su funcionamiento	
5. Revisión de armario de seguridad	
6. Revisión de entres	

OK


RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA *[Signature]*

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.

30002

3

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 Auxilio RT TROLE N° 18

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
13/10/17	11:00	/	/	635875	gites	WC

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorcía Espejos Exantor Paragás Selector de aguas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

ANICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Se ajustó a diesel

Revisado por: _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se revisó y se</i>	<i>1.1</i>		
<i>encuentro con el motor</i>	<i>11:00</i>	<i>11:00</i>	<i>12:30</i>
<i>d. Combustible</i>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<i>Co Ffcaz W</i>	

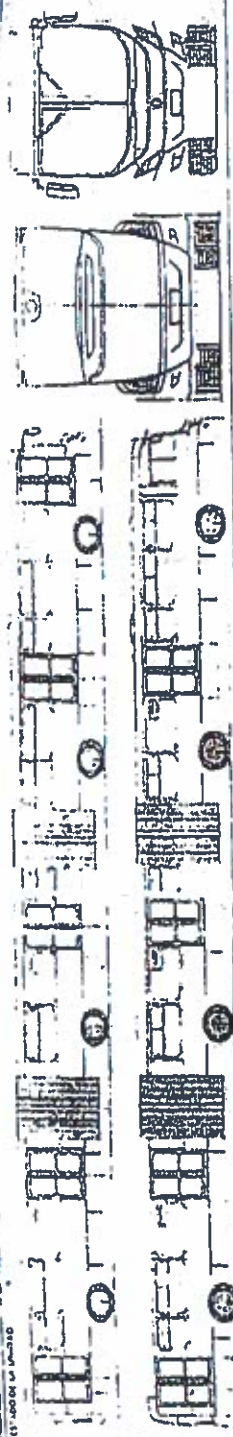
Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO 1. Aceite, agua, combustible 2. Estado de cañenas y manivelas 3. Válvulas de rebote 4. Fuelle 5. Revisión de luces, temblores 6. Limpieza de frenos	OK <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	CARROCERÍA 1. Revisión de cerrojos, cerraduras 2. Revisión de rítmicos y cuadreros 3. Revisión de paneles y asientos 4. Revisión de rines y su funcionamiento 5. Revisión de armarios de protección 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 C.C.
--	-----------------



UNIDAD DEL ESTADO DE LA UNIDAD

UNIDAD DEL ESTADO DE LA UNIDAD	CONDICIONES		REVISION TECNICA (Unidad A-Modelo)		MANTENIMIENTO		REVISION (Unidad A-Modelo)	
	Condiciones	Inspeccion Especial	Fecha y Hora	Check list	Fecha y Hora	Check list	Fecha y Hora	Check list
Micrfono								
Faros								
Radio								
Extintores								
Plumas								
Espojos								
Pertigas								

Estado: Bueno Regular Malo
 Observaciones:
 Fecha:
 Firmado:
 Firma:


Estado: Bueno Regular Malo
 Observaciones:
 Fecha:
 Firmado:
 Firma:

Estado: Bueno Regular Malo
 Observaciones:
 Fecha:
 Firmado:
 Firma:

Estado: Bueno Regular Malo
 Observaciones:
 Fecha:
 Firmado:
 Firma:

30003

313

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA		
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
role <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"/>			

RECEPCIÓN AUTOLIO RT TROLE N° 14

Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
3/10/17	11:45			00002	JARA	WC

Amplitador Micrófono Motorola Espejos Exantor Percegas Selector de agujas Botiquin

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

A	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

ERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA
Blo quemado E/D
 Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de inicio	Hora de Finalización
se revisa se trabaja	PECS		
modulo C.V.C y se		12:45	13:00
punta contacta de encendido			

PERSONAL TÉCNICO
era por componentes Mecánicas de switch control código Personal
W

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

CONTROL RUTINARIO <input type="checkbox"/> Aceite, combustible <input type="checkbox"/> Senas y mangueras <input type="checkbox"/> Válvulas de rebote <input type="checkbox"/> Fuelle <input type="checkbox"/> Revisión de luces, termómetros <input type="checkbox"/> Limpieza de Pireño	<input type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	CARROCERÍA <input type="checkbox"/> 1. Revisión de corcheros, cerraduras <input type="checkbox"/> 2. Revisión de llantas y guardacochos <input type="checkbox"/> 3. Revisión de pargotes y asientos <input type="checkbox"/> 4. Revisión de rampas y su funcionamiento <input type="checkbox"/> 5. Revisión de armaz de aparcado <input type="checkbox"/> 6. Revisión de entres	<input type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
--	---	--	---

RESPONSABLE DE LA REPARACION MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACION

_____ Técnica de C.C.

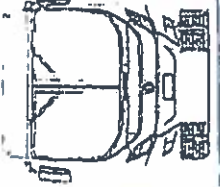
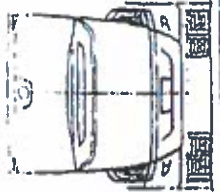
FORMULARIO DE RECEPCIÓN TÉCNICA

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO

FORMULARIO DE CUSTODIA DE LA UNIDAD

QUITO

ESTADO DE LA UNIDAD



CONTENCIÓN EN ESTADO DE LA UNIDAD

VISTADO DE ANTEALOS DE LA UNIDAD	CONEXIONES Conductor / Pasajeros (Capaz)		REGIÓN TÉCNICA (Unidad Empujada) Frente / Apoyante Móvil - Tránsito de Mantenimiento		MANTENIMIENTO Frente de Mantenimiento - Tránsito de Reparación y Freno		REGIÓN TÉCNICA (Unidad Empujada) Frente de Mantenimiento Móvil - Conductor	
	Eje y Tipo Cantidad	Nombre	Eje y Tipo Cantidad	Nombre	Eje y Tipo Cantidad	Nombre	Eje y Tipo Cantidad	Nombre
Micrófono								
Faros								
Radio								
Extintores								
Plumas								
Espesos								
Pertigas								

Fecha: _____
Firma: _____

Nombre: _____
Cargo: _____

Nombre: _____
Cargo: _____

Nombre: _____
Cargo: _____

Nombre: _____
Cargo: _____

Nombre: _____
Cargo: _____

Nombre: _____
Cargo: _____

20004

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 Eco/ta EPQ

1. RECEPCIÓN AUXILIO RT TROLE N° 106

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
13/10/17	09:00			675458	06/66 U W	W

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorcitos Espejos Exstorn Perdigas Selector de aguas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

ÚNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA
no carga air a RTD
Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>se reusa y se elimina</u>			
<u>Fuga de air en amortiguador</u>			
<u>se elimina vajo x culpa a RT por ajuste completo</u>	<u>9.2</u>	<u>09:30</u>	<u>10:30</u>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<u>06/66 U</u>	

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

CONTROL RUTINARIO
<u>En aire, aceite, combustible</u>
<u>de cañenas y manijeras</u>
1 - Válvulas de rebote
4 - Fuelle
5 - Revisión de tozas limitadoras
6 - Limpieza de PreNivo

OK

CARROCERÍA
1 - Revisión de cerruchos centrales
2 - Revisión de rítmicos y guarderuchos
3 - Revisión de p.antes y asientos
4 - Revisión de tapetes y su funcionamiento
5 - Revisión de almohadas de amorteción
6 - Revisión de entres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.

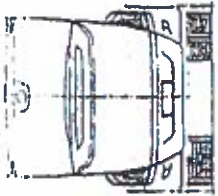
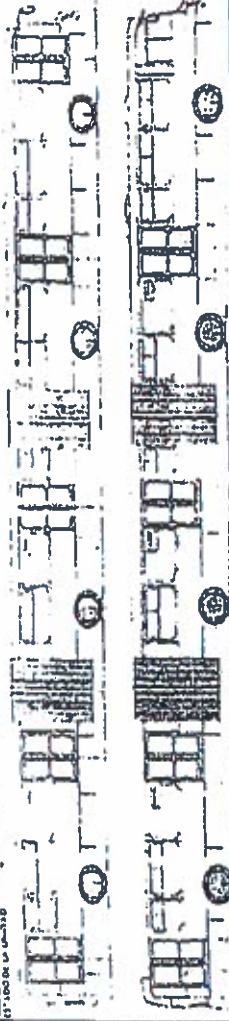
EMPRESA PUBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO

QUITO

FORMULARIO DE RECEPCION TECNICA

FORMULARIO DE CUSTODIA DE LA UNIDAD

ESTADO DE LA UNIDAD



OBSERVACION DEL ESTADO DE LA UNIDAD

VITAJAS DE ARRIBOS EN LA UNIDAD	DIRECCIONES		REPOSICION TECNICA (unidad reparada)		REPOSICION TECNICA (unidad reparada)	
	Conductor	Asientos	Estado Reparado	Estado Reparado	Estado Reparado	Estado Reparado
	Fecha y hora	Cantidad	Fecha y hora	Fecha y hora	Fecha y hora	Fecha y hora
	Check list	Reparación	Check list	Check list	Check list	Check list
Micrófono						
Faros						
Radio						
Extintores						
Plumas						
Espesos						
Perillas						

Estado: Bueno Regular Malo No aplica
 Observaciones:
 Firmas:
 Conductor:
 Asientos:
 Estado Reparado:
 Fecha:
 Observador:
 Fecha:
 Observador:
 Fecha:
 Observador:
 Fecha:

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° 14

F Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepción
3/10/2017	12:45	3/10/2017	13:00	0000		

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO
29999			

RAZÓN ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

SE BLOQUEO A E. Y. D.

REPARACIÓN EFECTUADA

Revisado por:

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
SE REVISÓ SE DETECTARON RODAJOS EN LOS SE BLOQUEO CONTACTO DE FRENOS C/D P. Y. D. CON CONTACTO DE SUICIDIO		12:45	13:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Pers

CONTACTO SUICIDIO

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar

CONTROL RUTINARIO	
1 - Acoplamiento	
2 - Tir, bajar troles y bloqueo	
3 - Bloqueo	
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

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

TROLE N°

1. RECEPCIÓN

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

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 rebose
4 - Fuelles
5 - Revisión de bujes templados
6 - Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1 - Revisión de cartuchos centrales
2 - Revisión de rolillos y guardapolvos
3 - Revisión de peralten 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

**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°

7C

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
3/10/2017	11:00	3/10/2017	11:30	0000		

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

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9 2)	COMPONENT
29998				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

DIFERENCIA DE POTENCIA A.D.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
SE REVISAN Y SE AJUSTAN A 24		11:00	11:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Pers
CARRERA WILSON	

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 emarras de acordeón
6 - Revisión de coíras

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 Nº

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

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

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9)

VERBA 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 trole y bloqueo
- 3.- Tacógrafo
- 4.- Alarma de articulación
- 5.- Compresor
- 6.- Pitos
- 7.- Bloqueo rampas
- 8.- Zona de emergencia
- 9.- Pulsador T. Nula
- 10.- Audia FM 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.

**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
13/10/2017	9:30	13/10/2017	10:30	05000	

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO
29997			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

NO CORRE D.T.O. P.E.D.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio
SE DEBEYAN Y SE ELIMINAN FUGAS DE DIFER EN UDPTO GILPTO SE ELIMINAN FUGAS Y SE REPARA LA ZONA POR DUEÑO EN COORDINACION D.		19:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Cód
CONITOR WILSON	

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 - 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

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°

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

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. Acomodamiento		1. Manómetra 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. Zólo 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° 67

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionist
11/10/2017	18:30	12/14/2017	18:50	0.000		

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

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
29980				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

NO PRESENTA D.S.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>SE REPARA D.F.F.</u>			
<u>AYUDA PERIÓDICA DE FUGAS DE LÍQUIDO EN COMPONENTES DEL SISTEMA</u>		<u>18:30</u>	<u>18:50</u>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<u>LUIS J. JIMENEZ</u>	

...s 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 temptadores
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 acople
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

QUITO
TRANSPORTE

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 MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

VEHÍCULO MECÁNICO 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 reboso
4 - Fuelle
5 - Revisión de bujes templados
6 - Limpieza de Perfilto

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.

FORM : F-GM-005

FORMULARIO
F-GM-005

29959
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 EPO

1. RECEPCIÓN

AUXILIO RUTA

TROLE Nº

46

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
12/10/17	08:30			862126	Ubloquez P	WC

ACCESORIOS: Amplificador Microfono Motorola Espejos Extintor Perillas Selector de agujas Botiquin

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
X				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Quido extintor 3kg
Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se revisó y se an enunció cablen electricos mol estado a 2F	9.1		

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Perso
Colico W	

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

CONTROL RUTINARIO
1. Nivel de aceite combustible
2. Uso de cañenas y mangueras
3. Válvulas de reboso
4. Fuelles
5. Revisión de bujes limpiadores
6. Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1. Revisión de cartuchos centrales
2. Revisión de rines y guardapolvos
3. Revisión de parantes y asideros
4. Revisión de rampas y su funcionamiento
5. Revisión de amarras de accionamiento
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

RECEPCIÓN

TROLE N°

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

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pórtigas Selector de aguas Boliquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9)

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
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 REPARACION MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

29988



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

Coledoo

TROLE N° 99

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
12/10/12					EDUILLA	PC

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espelma Exantor Perdigas Selector de aguas Botiquin

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

NICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

3600712 DD F/D
Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se reemplazó el freno delantero y la soltura de la BF		17:10	17:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
	Rivero CMS

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

CONTROL RUTINARIO
1. Nivel de aceite, combustible y cañenas y mancuernas
2. Verificar de rebotes
3. Fuelle
4. Revisión de luces intermedias
5. Limpieza de Pre-Nitro

OK

CARROCERÍA
1. Revisión de cartuchos amortiguadores
2. Revisión de rótulas y amortiguadores
3. Revisión de parantes y ejes
4. Revisión de rines y alineamiento
5. Revisión de amortiguadores de absorción
6. Revisión de chasis

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

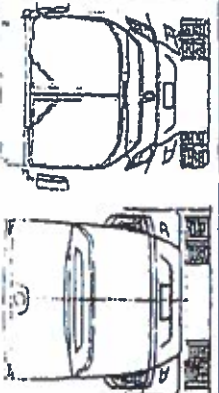
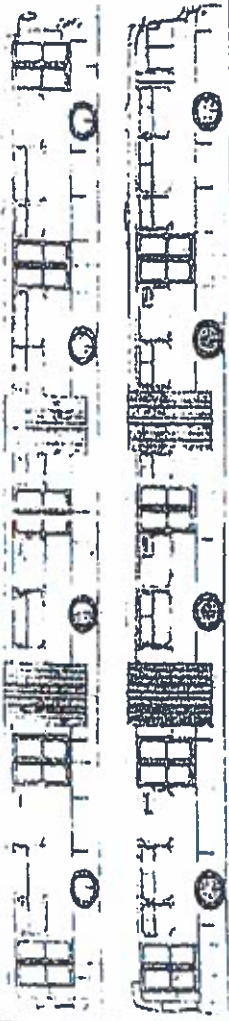
	Técnico de C.C.
--	-----------------

EMPRESA PUBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO

FORMULARIO DE CUSTODIA DE LA UNIDAD

FORMULARIO DE RECEPCION DE UNIDAD

ESTADO DE LA UNIDAD



CONTINUACION DEL ESTADO DE LA UNIDAD

LISTADO DE ARTÍCULOS DE LA UNIDAD	CONDUCTOR - AUTOMÓVIL / AUTO		REVISION TECNICA (Unidad Aprobada) / Vehículo Aprobado Técnico - Vehículo de Inspección Técnica		MANTENIMIENTO / Trabajo de Mantenimiento - Trabajo de Reparación Técnica		REVISION TECNICA (Unidad Reparada) / Vehículo de Reparación Técnica - Conductor	
	Fecha y Hora / Cantidad	Nombre	Fecha y Hora / Cantidad	Nombre	Fecha y Hora / Cantidad	Nombre	Fecha y Hora / Cantidad	Nombre
Micrófono								
Faros								
Radio								
Extintores								
Plumas								
Espesjes								
Pertigas								

Empleado: _____
 Supervisor: _____
 Fecha: _____

Empleado: _____
 Supervisor: _____
 Fecha: _____

Empleado: _____
 Supervisor: _____
 Fecha: _____

30

29989

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

469

I. RECEPCIÓN *M. VASQUEZ* TROLE N° **70**

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
17/10/17					<i>PAEMINGO</i>	<i>ILL</i>

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejo Exterior Férreas Selector de aguas Botquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

NICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

No funciona a Frenado

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de inicio	Hora de Finalización
<i>Se revisa No opera Freno por compresión</i>		<i>15:00</i>	<i>15:30</i>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<i>[Signature]</i>	<i>PAUEL M/13</i>

de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO

1. -	agua, aceite, combustible
2. -	cañenas y mangueras
3. -	Valvulas de rebote
4. -	Fuertes
5. -	Revisión de Luces temporales
6. -	Limpieza de Preñito

OK

CARROCERÍA

1. -	Revisión de carretes centrales
2. -	Revisión de resinas y muelles
3. -	Revisión de puentes y alfileres
4. -	Revisión de remos y su funcionamiento
5. -	Revisión de alfileres de suspensión
6. -	Revisión de tirantes

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 Ecovia EPO

1. RECEPCIÓN

TROLE N°

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
<input style="width: 100px;" type="text"/>	<input style="width: 100px;" type="text"/>	<input style="width: 100px;" type="text"/>	<input style="width: 100px;" type="text"/>	<input style="width: 100px;" type="text"/>	<input style="width: 100px;" type="text"/>	<input style="width: 100px;" type="text"/>

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

HOJA DE TRABAJO ELECTRONICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO
<input style="width: 100px;" type="text"/>	<input style="width: 100px;" type="text"/>	<input style="width: 100px;" type="text"/>	<input style="width: 100px;" type="text"/>

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

<input style="width: 100%;" type="text"/>
<input style="width: 100%;" type="text"/>
<input style="width: 100%;" type="text"/>
<input style="width: 100%;" type="text"/>
<input style="width: 100%;" type="text"/>

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<input style="width: 100%;" type="text"/>	<input style="width: 100px;" type="text"/>	<input style="width: 100px;" type="text"/>	<input style="width: 100px;" type="text"/>
<input style="width: 100%;" type="text"/>	<input style="width: 100px;" type="text"/>	<input style="width: 100px;" type="text"/>	<input style="width: 100px;" type="text"/>
<input style="width: 100%;" type="text"/>	<input style="width: 100px;" type="text"/>	<input style="width: 100px;" type="text"/>	<input style="width: 100px;" type="text"/>
<input style="width: 100%;" type="text"/>	<input style="width: 100px;" type="text"/>	<input style="width: 100px;" type="text"/>	<input style="width: 100px;" type="text"/>
<input style="width: 100%;" type="text"/>	<input style="width: 100px;" type="text"/>	<input style="width: 100px;" type="text"/>	<input style="width: 100px;" type="text"/>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

<input style="width: 100%;" type="text"/>
<input style="width: 100%;" type="text"/>
<input style="width: 100%;" type="text"/>

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

CONTROL RUTINARIO
1 - Acoplamiento
2 - Subir/bajar troleos y bloqueo
3 - Tacógrafo
4 - Alarma de articulación
5 - Compresor
6 - Pisos
7 - Bloqueo rampas
8 - Zeta de emergencia
9 - Pulsador T.Nute
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.- Señalibilidad de puertas
3.- Luces, Farga, Halógenos
4.- Funcionamiento de motor de plumas
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

<input style="width: 100%;" type="text"/>
<input style="width: 100%;" type="text"/>
<input style="width: 100%;" type="text"/>
<input style="width: 100%;" type="text"/>

Técnica de C.C.

29990

305

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° 63

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
<u>12/10/17</u>	<u>18:30</u>		<u>18:00</u>	<u>398147</u>	<u>Acuarez F.</u>	

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

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MÉCANICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

NO PUEDE A DISTANCIA

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>DE CASCÓN A ZI. AISLADO</u>			
<u>REPARO DE PUEBOS DEL MOTOR</u>			
<u>DE COMBUSTIBLE ALRE SISTEMA</u>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

JHONNY WILSON

Código Personal

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

CONTROL RUTINARIO	
1.	aire, aceite combustible
2.	cañanías y mangueras
3.	Valvulas de rebosa
4.	Fuelles
5.	Revisión de bujes templadores
6.	Limpieza de Prefiltro

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

CARROCERÍA	
1.	Revisión de cartuchos centrales
2.	Revisión de rollos y overpunches
3.	Revisión de pintas y asideras
4.	Revisión de tampos y su funcionamiento
5.	Revisión de amarras de accionamiento
6.	Revisión de colres

<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 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 Párrugas Selector de agujas Boliquín

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 cañenas y mangueras
3. Válvulas de rebosa
4. Fuelle
5. Revisión de bujes templados
6. Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1. Revisión de cartuchos centrales
2. Revisión de rolines y guarda polvos
3. Revisión de parantes y seideros
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.

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°

F Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Re
12/10/2017	17:00	12/10/2017	17:30	0:000		

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO
29978			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

SE BLOQUEA A EVD

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de inicio	H Fin
SE REVISÓ TÉCNICO SE ENVIA A ZF		17:00	

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código
RUIZ CESAR	

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.

**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 Extingtor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICA

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9)

VERBA 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 - Zeta de emergencia
9 - Pulsador T.Nula
10 - Audia 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.

**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° 40

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepción
12/10/2017	15:00	12/10/2017	15:30			

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (
29956			

RÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

NO PROCEDE A E.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
SE RESETEA PU SUDENA			
ESPINDIL X ROMPEACE		15:00	15:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

2017 CESAR

Código Pers

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

CONTROL RUTINARIO	
1 - Acoplamiento	
2 - Frenos, bajar troles y bloqueo	
3 - Indicador de dirección	
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

Observaciones area for handwritten notes.

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 Párrigas 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 - Foco de cañenas 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 guardapalos
3 - Revisión de pivantes 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: _____

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	QUITO
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° 96

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcio
<u>14/10/2017</u>	<u>9:30</u>	<u>15/10/2017</u>	<u>10:00</u>	<u>6000</u>		

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

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENT
<u>29946</u>				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

29946

RUIDO 3ER EJE

Revisado por: _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalizaci
<u>SE REVISÓ Y SE ENCONTRÓ</u>			
<u>ROTON E. HDI ESTADO A 77</u>		<u>9:30</u>	<u>10:00</u>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Per
<u>COMER ULISON</u>	

...s 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 roinas 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°

Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

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

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICA

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9)

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
1 - Acoplamiento
2 - Subir bajar troles 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.

29940

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 EPG

1. RECEPCION

AUXILIO RT

TROLE N° 97

F Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Receptor
12/10/12	09:30			2911650	Quiñones	W

ACCESORIOS Amplificador Altoparlante Motorola Espejos Extinguidor Parafangos Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Fuga Aceite 2 c/c / recambio de Motor

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se corrigió fuga aceite 2 c/c			
Se hizo funcionamiento de	1-1	09:00	10:30
Unidades // Of. 021 x			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Grupos Per.

C. I. W.

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

CONTROL RUTINARIO
1. Fugas de aire aceite combustible
2. Roció de cañanías 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 rodillos y puertecillos
3. Revisión de parantes y asientos
4. Revisión de gomas y su funcionamiento
5. Revisión de piras de agujas
6. Revisión de cables

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACION

Técnica de CC

FORMULARIO
F-GM-005

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



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Sur Oriental Central Norte Sur Occidental EcoVía EPO

CEPCIÓN

TROLE N°

resn	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pterigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRONICA

ELECTRONICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO

A 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	OK
aplamiento	
dir bajar trole y bloqueo	
opulido	
arma de arrancador	
mpresa	
is	
laredo lampas	
id de funcionamiento	
salida de fluidos	
admisión y Motor	

CARROCERIA	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

29943

30

FORMULARIO F-GM-005

EMPRESA PUBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TECNICA

QUITO

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

H. Volverosa

TROLE N° 81

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
11/10/11	16:40				COMOCHI	RF

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorcitos Espejos Extintor Parafugas Selector de aguas Balmes

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
ELECTRÓNICA				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

No Procede a Electrico.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de inicio	Hora de Finalización
Se resetea Termicos y se limpian Contactores linea Carga		16:40	17:10
A= hiper a T			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
	RUIZ C 115

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

TROL RUTINARIO
de aire aceite combustible
de cañenas y mangueras
1. Válvulas de rebote
4. Fuelle
5. Revisión de luces termidadores
6. Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1. Revisión de carretes estirados
2. Revisión de rines y muelles rebotes
3. Revisión de parrillos y asientos
4. Revisión de rampas y su funcionamiento
5. Revisión de arbolos de dirección
6. Revisión de ejes

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPRACION

	Técnica de C.C.
--	-----------------

**FORMULARIO
F-GM-005**

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

208
QUITO

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	Recepción
11/10/2017	16:40	11/10/2017	17:20	0.000		

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botón

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO
29934			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

NO PROCEDE D E

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>SE RECEPTIVIZAN Y SE TIENEN CONTACTOS DE TIPO Y 1006A NO SOBRIA 1571.</i>		16:40	17:20

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Pers.
12017 CEDON	

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

CONTROL RUTINARIO
1.- Apoyamiento
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. 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

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovla 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 Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (B.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. Ruido de cañenas y mangueras
3. Válvulas de rebosa
4. Fuelle
5. Revisión de bujes templados
6. Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1. Revisión de cartuchos centrales
2. Revisión de rines y guardapies
3. Revisión de parantes y asideros
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.: _____

29942

298

FORMULARIO F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

QUITO

rola Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Eco/la EPQ

RECEPCIÓN M Valverde TROLE N° 107

Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
<u>1/10/17</u>	<u>14:50</u>				<u>PAUNO</u>	<u>RR</u>

DE SERIOS. Amplificador Micrófono Motores Espejos Exsintor Paraglas Selector de aguas Botique

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

CAUSAS MECANICAS POR LA QUE INGRESA
No Ingresó
Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de inicio	Hora de Finalización
<u>Se arreglo sistema de combustible</u>			
<u>Se da corriente con cables</u>			
			<u>15:00 / 16:10</u>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

1212 MAJ

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

CONTROL RUTINARIO	
<input type="checkbox"/>	aire, aceite combustible
<input type="checkbox"/>	KCs de cañenas y mangueras
<input type="checkbox"/>	Válvulas de rebote
<input type="checkbox"/>	Fuertes
<input type="checkbox"/>	Revisión de luces intermitentes
<input type="checkbox"/>	Limpieza de Pneu

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

CARROCERÍA	
<input type="checkbox"/>	1. Revisión de cartuchos amortiguadores
<input type="checkbox"/>	2. Revisión de rótulas y guías de rotores
<input type="checkbox"/>	3. Revisión de pargos y asideros
<input type="checkbox"/>	4. Revisión de rines y su funcionamiento
<input type="checkbox"/>	5. Revisión de llantas y su alineación
<input type="checkbox"/>	6. Revisión de otros

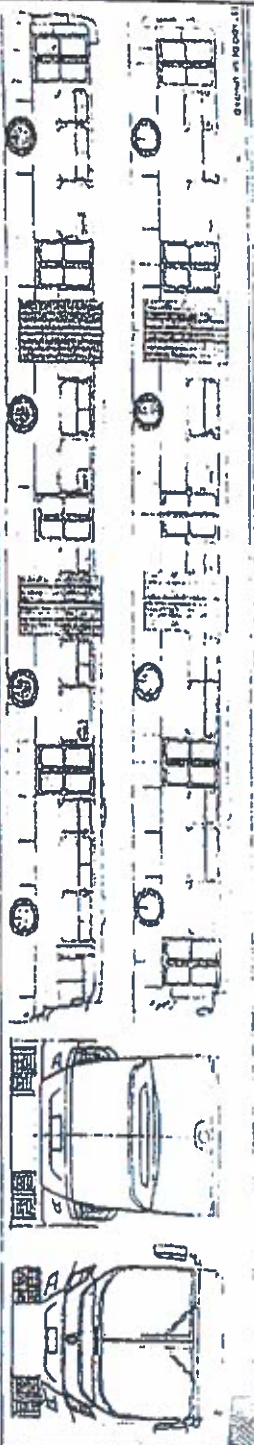
OK
<input checked="" type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>
<input type="checkbox"/>

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

[Signature]

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

[Signature]
Técnica de C.C.



DETALLE DE LA UNIDAD

UNIDAD DE ANEXOS DE LA UNIDAD

	OTROSOBROS		RETOBRO FROBRO (Unidad principal)		RETOBRO FROBRO (Unidad principal)		RETOBRO FROBRO (Unidad principal)	
	Condición	Quant. Unid.	Condición	Quant. Unid.	Condición	Quant. Unid.	Condición	Quant. Unid.
Micrófono								
Faros								
Radio								
Extintores								
Plumas								
Espellos								
Pertigas								

Unidad	Condición	Quant. Unid.	Unidad	Condición	Quant. Unid.	Unidad	Condición	Quant. Unid.	Unidad	Condición	Quant. Unid.
Unidad	Condición	Quant. Unid.	Unidad	Condición	Quant. Unid.	Unidad	Condición	Quant. Unid.	Unidad	Condición	Quant. Unid.

29941

297

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° 103

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
11/10/17	17:30					RL

ACCESORIOS: Amortecedor Micrófono Motorcra Espejo Exantr Pargosa Selector de aguas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
ELECTRÓNICA				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Ordenado Segun ITO

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se cambian Segun ITO		17:30	18:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
	Ron Cortez

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

TROL RUTINARIO	OK
1. De alto aceite combustible	
2. Mec. de cañenas y manijeras	
3. Válvulas de rebote	
4. Fuelle	
5. Revisión de luces templadores	
6. Limpieza de Profluo	

OK

CARROCERÍA	OK
1. Revisión de cartuchos amortiguadores	
2. Revisión de tirantes y guardacoches	
3. Revisión de puentes y asientos	
4. Revisión de zancos y su funcionamiento	
5. Revisión de amarras de suspensión	
6. Revisión de Etrno	

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° 10

F/Ingreso	Hora Ingreso	F/Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcio
11/02/2017	15:00	11/10/2017	16:00	0:000		

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

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENT
29913				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

NO ENCUENTRO A NIVEL

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalizaci
<u>SE PURGÓ SISTEMA DE COMBUSTIBLE SE DA AYUDA CON PARTES</u>		<u>15:00</u>	<u>16:00</u>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Per:
<u>RUIZ CESAR</u>	

As 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. _____

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 Motorota Espejos Extintor Pértigas 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 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.

**FORMULARIO
F-GM-005**

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

295
QUITO

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 113

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepción
11/10/2017	12:00	11/10/2017	12:40	0:00		

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

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (
29911			

VERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Equipo de tracción

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>SE NECESITAN PARTES</u>			
<u>ET3 S. EN VIA A PROUEBA</u>		<u>12:00</u>	<u>12:40</u>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Pers
<u>COMES WILSON</u>	

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

CONTROL RUTINARIO
1 - Acoplamiento
2 - Subir, bajar troles y bloqueo
3 - Micrófono
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.:

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°

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

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extingtor Pétigas Selector de agujas Balquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

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
1. Fugas de aire, aceite, combustible
2. Roció de cañeras y mangueras
3. Válvulas de rebose
4. Fuelles
5. Revisión de bujes templados
6. Limpieza de Perfillos

OK

CARROCERÍA
1. Revisión de cartuchos centrales
2. Revisión de rolines y guías de pivote
3. Revisión de pivotes 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 _____

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° **97**

F Ingreso	Hora Ingreso	F/Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcio
11/10/2017	9:30	11/10/2017	10:30	0100		

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiqu

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENT
29865				

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

FUGA DE ACEITE 200 GR
Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
SE CORRIGE FUGA DE ACEITE 2 EJE			
SE REVISÓ FUNCIONAMIENTO DE			
ACTUADO DES/DEZ POR AVERIA		9:30	10:30
DE TRACCION			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Per
COMED WILSON	

Des 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 rolinas 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 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.

**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°

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)

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	OK
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 - Aviso Int. y Motorola	

OK

CARROCERÍA	
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	

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
EPMITP

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

I. RECEPCIÓN

TROLE N° 17

F. Ingreso	Hora ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
11/10/2014	7:00	11/10/2017	8:00	00000		

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

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9 2)	COMPONENTES
29860				

VERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

RUIDO PER ETC

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>SE ASISTE EL PROBLEMA CON REPUESTOS Y FLEJAS DE LOS MUEBLES SE LOJAN</u>			
<u>FUEJAS DE LOS MUEBLES SE LOJAN</u>		<u>7:00</u>	<u>8:00</u>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

CENTRO OUTSOP

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

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 Ecovía EPQ

I. RECEPCIÓN

TROLE N°

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recapcionista

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extingtor 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 - Roco de cañenas 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 parentes 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

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

FORM : F-GM-005

29938

292

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 Ecovita EPO

1. RECEPCION

AUXILIO RT

TROLE N° T17

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
18/10/17	07:00			939268	DIAZ J	U2

ACCESORIOS: Amplificador Microfono Motorola Espejos Extnitor Parugas Selector de agujas Botiquin

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MÉCANICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (92)	COMPONENTES

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Debido a fuge todo 129

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se asiste al auxiliar con repuestos y herramientas a cambio de eje todo 129	4.1	7:00	8:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Colica W / avon

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

CONTROL RUTINARIO
1 - Fugas de aire, aceite combustible
2 - Roca de cañonas 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 rolinos y guías de pivote
3 - Revisión de patentes y asideros
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento
5 - Revisión de puntas de accionamiento
6 - Revisión de cables

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

Qui

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACION

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 EPO

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 ELECTRONICO

ELECTRONICA	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.- Acoplamientos
2.- Subir, bajar troles 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.

29939

291

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

Muxillo Pi

TROLE N° 113

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
11/10/12	12:00			500661	Galvago	WL

ACCESORIOS: Amplificador Microfono Motorola Espejos Extintor Perdigas Selector de agujas Bistiquin

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (S.2)	COMPONENTES

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Air en succión/ Ventiladores

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
se realiza modo lo			
EFB de chulo a prueba	7-7	12:00	12:40

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Colca W.

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

CONTROL RUTINARIO	
1 - Fugas de aire aceite combustible	
2 - Roci de cañonas 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 rotinas y guardapalos	
3 - Revisión de parantes y asideros	
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento	
5 - Revisión de pimentas de accionan	
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

TROLE Nº

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 (B.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
1. Fugas de aire, aceite, combustible
2. Roco de cañenas y mangueras
3. Válvulas de reboso
4. Fuelles
5. Revisión de bujes templatados
6. Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1. Revisión de carbuchos centrales
2. Revisión de rolines y guardarrollos
3. Revisión de paramos 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.: _____

29944

290

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
CORPORACIÓN EPRA

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 17

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
11/10/13	18:55		19:30	999870	BARBUJO J.	

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extingtor Pertigas Selector de agujas Botiquin

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
-------------	-------------	--------------------	---------------------

AVERIA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

NO FUNCIONAN LUCES INTERIORES

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de inicio	Hora de Finalización
SE REALIZÓ REPARACIÓN DE LUCES DEL PANEL M.B.			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Persona

JOHNNY WAZMO

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

CONTROL RUTINARIO	OK
1. Nivel de aceite	
2. Bajar trole y bloqueo	
3. Nivel de agua	
4. Alarma de antirrotación	
5. Compresión	
6. Pisos	
7. Bloqueo rampas	
8. Zeta de emergencia	
9. Presión "Nula"	
10. Auto est y Motor	

OK

CARROCERÍA	OK
1. Manómetro de tablero	
2. Sellabilidad 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

1. RECEPCIÓN

TROLE N°

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

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

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
1.- Fugas de aire, aceite, combustible
2.- Roca de cañenas y mangueras
3.- Válvulas de rebose
4.- Fuelles
5.- Revisión de bujas templados
6.- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1.- Revisión de cerchufos centrales
2.- Revisión de rolines y guardapchos
3.- Revisión de perantes y asideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de seguridad
6.- Revisión de coñes

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

29945

28C

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PUBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
CORPORACIÓN EPN

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPO

1. RECEPCION

TROLE Nº 07

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionist
11/10/17	20:05		20:20	129820	Cacedo	

ACCESORIOS Amplificador Microfono Motorola Espejos Extnior Pertiugas Selector de agujas Botiquin

HOJA DE TRABAJO ELECTRONICO

ELECTRONICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)

AVERIA ELECTRONICA POR LA QUE INGRESA

NO PROCEDE A ELECTRONICO

Revisado por

REPARACION EFECTUADA

TAREA	Codigo de reparacion	Hora de inicio	Hora de Finalizacion
SE REPARA REGULADOR DC			
MARCA SE CAMBIA A PROGRA			

PERSONAL TECNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

JEROMEY WAZMA

Antes de la entrega del vehiculo de mantenimiento hay que comprobar

CONTROL RUTINARIO	
1. Alarman	
2. bñar trole y bloques	
3. Copia	
4. Alarma de articulación	
5. Compresor	
6. Filtros	
7. Botones y bombas	
8. Zeta de emergencia	
9. Pistacho y Nula	
10. Audio test 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 motor	

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACION MECANICA

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

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 (9)

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 troleas 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.

29837

284

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° 38

F Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
10/10/14	10:20	10/10/14	11:00	683514	Velastegui	—

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extinguidor Perdigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

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

A ELECTRONICA POR LA QUE INGRESA

Revisado por
Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de inicio	Hora de Finalización
<u>Se reanuda con ruido los rodamientos del eje</u>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos Fabian Valdivia Código Personal

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar

CONTROL RUTINARIO	
1. Acoplamiento	
Subir bajar triles y bloqueos	
Yegrida	
Árma de articulación	
2. Compresión	
3. Pistas	
Bloqueo rampas	
4. Zufa de emergencia	
4. P. Sador * Nula	
10. Audímetro y Sirenas	

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 FVA

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°

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

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

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

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.- Aclapamiento
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

1. RECEPCIÓN

TROLE N°

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor
10/10/2017	10:20	10/10/2017	11:00	000	

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de aguij.

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTE
29789			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

20:00 3 EDE
Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio
SE + WUBERTIN CU		
20:00 los 20:00 EDE		10:20
3 EDE		

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos
UNO NUEVO FOSION

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.

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

EXCEPCION

TROLE N°

Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recapcionista

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extnior Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9)

RAZÓN 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
Amplificadores	<input type="checkbox"/>
Botón bajar trolés y bloqueo	<input type="checkbox"/>
Diagrama	<input type="checkbox"/>
Forma de articulación	<input type="checkbox"/>
Impresor	<input type="checkbox"/>
Asa	<input type="checkbox"/>
Bloqueo rampas	<input type="checkbox"/>
Botón de emergencia	<input type="checkbox"/>
Botón T Nula	<input type="checkbox"/>
Botón Int. y Motorola	<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 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.

29960

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° 58

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
10/10/17	17:02				Zapata	

VESICERIOS. Amplificador Micrófono Motorola Espejos Externo Paragás Selector de espigas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (S.2)	COMPONENTES
X				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Peraltemamiento del 3º eje

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se revisa zapatos del 3º eje de persiste avería no supera E-T.		17:02	17:13

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Shanny Ballejo

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

CONTROL RUTINARIO	
1.	aceite, aceite combustible
2.	cañones y mangueras
3.	Valvulas de rebote
4.	Fuente
5.	Revisión de luces templadores
6.	Limpieza de Pneu

OK

CARROCERÍA	
1.	Revisión de cerrojos cerrajes
2.	Revisión de rines y muelles
3.	Revisión de puentes y asientos
4.	Revisión de rampas y su funcionamiento
5.	Revisión de adheras de asfalto
6.	Revisión de entres

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

I. RECEPCIÓN

TROLE N°

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recapcionista

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. Roco de cañenas y mangueras
3. Válvulas de rebose
4. Fuelles
5. Revisión de bujes templadores
6. Limpieza de Perfilina

OK

CARROCERÍA

1. Revisión de cartuchos centrales
2. Revisión de rodinas y guardapchos
3. Revisión de parantes y asideros
4. Revisión de rampas y su funcionamiento
5. Revisión de amarras de acuerdo
6. Revisión de cofres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

FORM.: F-GM-005

ELECTRÓNICA POL		G E	
Chispas en patín derecho			
			Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se cambia de carbón de patín lado derecho			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
Fabian Valderrama	

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

- | CONTROL RUTINARIO |
|--------------------------------|
| 1 - Acoplamiento |
| 2 - Bajar frenos y bloqueos |
| 3 - Control de nivel de aceite |
| 4 - Sistema de arranque |
| 5 - Compresor |
| 6 - Pitos |
| 7 - Bloqueo rines |
| 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 |

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 EcoVia EPQ

I. RECEPCIÓN

TROLE N°

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

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorota Espejos Extintor Píntigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

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
1. Fugas de aire, aceite, combustible
2. Ruido de cañenas y mangueras
3. Válvulas de rebose
4. Fuelles
5. Revisión de bujes templados
6. Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1. Revisión de cartuchos centrales
2. Revisión de rolines y guardaportes
3. Revisión de parantes y asideras
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.:

29832

282

FORMULARIO F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA

292

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO



Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Eco/ia EPO

1. RECEPCIÓN

TOWELES

TROLE N° 78

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
10/10/17	6:00				CRISTINA	RR

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Paragolpes Selector de aguas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECANICA	CARROCERIA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

AVERIA MECANICA POR LA QUE INGRESA

Nivel hidraulico PABO

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se completa nivel 8/10		6:00	6:15

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
	RUIZ CMH

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

CONTROL RUTINARIO
1. Nivel de aire, aceite, combustible
2. Cadenas y manivelas
3. Nivel de aceite
4. Fuelleo
5. Revisión de luces templadoras
6. Limpieza de Pte. Int.

OK

CARROCERIA
1. Revisión de cerrojos cerrajes
2. Revisión de rielinas y guías cerrojos
3. Revisión de papeles y asientos
4. Revisión de cerraduras y su funcionamiento
5. Revisión de gomas de sellado
6. Revisión de pintura

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 EPO

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 ELECTRÓNICO

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 - Aclapamiento
- 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 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

Técnica de C.C.

29 836

28

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
CORPORACIÓN EPMPIT

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE Nº 98

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
10/10/17	06:30	10/10/17	07:00	831920		

ACCESORIOS Amplificador Microfono Motorola Espejos Extintor Perligas Selector de agujas Botiquin

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRONICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
-------------	-------------	--------------------	---------------------

A ELECTRONICA POR LA QUE INGRESA
Ar. Equipo de Tracción

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de inicio	Hora de Finalización
<u>Se encuentran filtrando bajera troles / Se mira a 88 para calibren buenas</u>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos Fabian Valdivia Código Personal

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

CONTROL RUTINARIO	
1. Acoplamiento	
2. Baj. tróles y bloqueo	
3. Agujas	
4. Junta de articulación	
5. Compresor	
6. Pisos	
7. Bloqueo rampas	
8. Zona de emergencia	
9. Pilsador T Nuka	
10. Audio Int y Exterior	

OK

CARROCERIA	
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 [Firma]

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 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 MECÁNICA

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 cañenas y mangueras
3. Válvulas de reboso
4. Fuelles
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 parantes y asideros
4. Revisión de rampas y su funcionamiento
5. Revisión de armarras de accionamiento
6. Revisión de cofres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

FORM. F-GM-005

29936

282

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
EPMET

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovla EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 67

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
10/10/13	16:15		16:25	198160	Kocina	

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 PROBLEMAS ADICIONALES

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de inicio	Hora de Finalización
SE PONEA SISTEMA DE			
COMPUESTOS DE CUBIERTA A LA			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Persona

Jhonny Lozano

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

CONTROL RUTINARIO

1. Acomodamiento
2. Bajar trole y bloqueo
3. Microfona
4. Alarma de articulación
5. Compresor
6. Pitos
7. Bloqueo rines
8. Celda de empuje
9. Pulsera
10. Auto frenos y Motor

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

29937

**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° T02

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
10/17	15:55				<i>Francisco...</i>	

ACCESORIOS: Amplificador Microfono Motorola Espejos Extintor Párragos Selector de aguas Boltquin

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

NICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (B.2)	COMPONENTES
<input checked="" type="checkbox"/>				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Retardamiento de zapatas del 7º eje

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se regula zapatas del 7º eje</i>		15:55	16:08

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Shanny Vallejo

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

CONTROL RUTINARIO

1. - Aceite, aceite, combustible
2. - Mangueras y cañerías
3. - Válvulas de rebote
4. - Fuelle
5. - Revisión de luces templadores
6. - Limpieza de Párragos

OK

CARROCERÍA

1. - Revisión de carretes encastados
2. - Revisión de ruidos y guardacorros
3. - Revisión de parantes y acederos
4. - Revisión de rampas y su funcionamiento
5. - Revisión de sistemas de aspiración
6. - Revisión de entres

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 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.- Roco de cañenas y mangueras
3.- Válvulas de reboso
4.- Puelles
5.- Revisión de bujes templados
6.- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolines y cuerdas polvos
3.- Revisión de parantes y asideras
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de gomas de ascensión
6.- Revisión de cables

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° 63

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepción
10/10/2017	11:50	10/10/2017	12:30	0100.		

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (E)
24790			

VERIA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

REVISAR FOTO DE SINTOMAS DEFECTUOS

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
SE LEVANTÓ LA PARTIDA DE MOTOR POR DEFECTO		11:50	12:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

MIGUEL GONZALEZ FERRON

Código Persc

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

CONTROL RUTINARIO
1 - Acoplamiento
Subir, bajar trole y bloqueo
Gráfico
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

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovla EPQ

RECEPCIÓN

TROLE N°

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

ACCESORIOS: Amplificador Microfono Molorota Espejos Extingtor Pétregas Selector de agujas Botiquin

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

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

- 1. Fugas de aire, aceite, combustible
- 2. Roció de cañenas y mangueras
- 3. Válvulas de rebote
- 4. Fuelle
- 5. Revisión de bujes templados
- 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 _____

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

QUI

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 02

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepción
10/10/2017	15:55	10/10/2017	16:10	0000		

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

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENT
29830				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

REGULACIÓN DE FREOS

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>SE REGULA FREOS DEL JEFE</u>		15:55	16:10

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Pers.
<u>PILINDO QUIJER</u>	

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 roínas y guardapolvos
3 - Revisión de parantes y esbideros
4 - Revisión de rempas 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

RECEPCIÓN

TROLE N°

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recapcionista

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

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICA

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 troles y bloqueo
3.- Tacógrafo
4.- Alarma de articulación
5.- Compresor
6.- Pits
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 LUÉGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.

29778

27

FORMULARIO F-GM-025

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

TROLE N° 59

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Receptorista
9/10/17	8:40					RR

ACCESORIOS. Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Paragolpes Selector de aguas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Bloqueo de E/D. Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se resalta Terminal de enviando directo a ET		8:40	9:15

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
	Ruiz M/4

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

CONTROL RUTINARIO	
1. Lujas de aire, aceite, combustible	
2. Estado de salidas y mangueras de escape	
3. Estado de los cables de freno	
4. Puentes	
5. Revisión de lujas templadores	
6. Limpieza de Prefiltro	

OK

CARROCERÍA	
1. Revisión de servifrenos centrales	
2. Revisión de rines y guardafrenos	
3. Revisión de frenos y asientos	
4. Revisión de rematas y su funcionamiento	
5. Revisión de normas de asientos	
6. Revisión de orines	

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 aguja Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (5)

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 troses y bloqueo
3.- Tacógrafo
4.- Alarma de articulación
5.- Compresor
6.- Pisos
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, 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.

FORM.: F-GM-005

29779

277

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 RECOLETA

TROLE N° 85

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
<u>9/16/17</u>	<u>12:15</u>				<u>FC 12</u>	<u>FC</u>

ACCESORIOS. Amplificador Micrófono Motorizada Espejos Excitador Paragolpes Selector de aguas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

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

VERBA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Neumático 9 BATS

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>Se re. Neumático 9</u>			
<u>Reemplazo de en tres</u>		<u>12:40</u>	<u>13:05</u>
<u>Desarmado 2</u>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

FC 12

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

CONTROL RUTINARIO
<input type="checkbox"/> Fugas de aire, aceite, combustible
<input type="checkbox"/> Mangueras y mangueras de refresco
<input type="checkbox"/> 5. Revisión de luces temporales
<input type="checkbox"/> 6. Limpieza de Pneu

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

CARROCERÍA
<input type="checkbox"/> 1. Revisión de enchufes encendido
<input type="checkbox"/> 2. Revisión de rines y muerdientes
<input type="checkbox"/> 3. Revisión de puentes y asientos
<input type="checkbox"/> 4. Revisión de bombas y su funcionamiento
<input type="checkbox"/> 5. Revisión de chasis de acortado
<input type="checkbox"/> 6. Revisión de orden

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 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 Pétigas 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 em. aceite, combustible
2.- Roco de cañenas y mangueras
3.- Válvulas de reboso
4.- Puelles
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 empujadores de acordeón
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
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA**

**2
QU**

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N°

50

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Receptor
29/11/2017	8:40	29/11/2017	9:15	000		

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Bo

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO
207350			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

SE BLOQUEA A C.Y.A.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
SE RELECTA FERRALLAS			
SE TRIENDO DIRECTO A 21		8:40	9:15

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
DAVID CESAR	

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 - Pisos
7 - Bloqueo rampas
8 - Zeta de emergencia
9 - Pulsador T Null
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

O

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTÉ DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
EPMTP

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovla EPQ

RECEPCIÓN

TROLE N°

Auto	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recpcionista

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

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

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 rolines y guardapolvos
3 - Revisión de parantes y guarderiles
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.

FORM: F-GM-005

**FORMULARIO
F-GM-005**

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

**274
QUITO**

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 02

F Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
<u>14/11/17</u>	<u>15:20</u>	<u>14/11/17</u>	<u>16:35</u>	<u>0100</u>		

ACCESORIOS Amplificador Microfono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRONICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
<u>20155</u>			

LA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

FALTA DE TRACCION

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>REPARAR MOTOR DE TRACCION SE PUSO OK.</u>		<u>16:00</u>	<u>16:35</u>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

LEONARDO FLORES

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

CONTROL RUTINARIO	
1 - Acoplamiento	
2 - Sujar frenos y bloqueo	
3 - Órgano	
4 - Alarma de articulación	
5 - Compresor	
6 - Pitos	
7 - Bloqueo rampas	
8 - Zepa de emergencia	
9 - Pulsador 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.:

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
METROPOLITANA EPMP

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	Recpcionista

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pórtigas 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

OK

CARROCERÍA

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

273

29777

EMPRESA PUBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TECNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trolé Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovla EPQ

I. RECEPCIÓN

T Sur

TROLE N° 113

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
6/10	10:50					RE

ACCESORIOS. Amplificador Microfono Motorola Espejos Extintor Perrosca Colector de aguas Botiquin

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

No procede a Electricidad
Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se suspende Paros.			
Trabajo a 27		10:20:30	

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos Código Personal
RWC 113

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

CONTROL RUTINARIO	
1. Lijas de alta, aceite, combustible	
2. Cables y mangueras de freno	
3. Frenos	
4. Luces	
5. Limpieza de Prefiltro	

OK

CARROCERÍA	
1. Revisión de ganchos laterales	
2. Revisión de rines y guardachinos	
3. Revisión de puentes y ejes	
4. Revisión de remos y su funcionamiento	
5. Revisión de alfileres de amortiguación	
6. Revisión de entres	

OK
f

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 Pétigas Selector de aguas Bolquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

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
1.- Fugas de aire, aceite, combustible
2.- Roco de cañenas y mangueras
3.- Válvulas de reboso
4.- Puentes
5.- Revisión de bujes templados
6.- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolitas y guardapolvos
3.- Revisión de pernos 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

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

29774

21



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

PLUMEDD

TROLE N° 28

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
6/10	16:30					re

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Exting Paragás Selector de aguas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Stopende *[Signature]*
Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de inicio	Hora de finalización
Se reemplazan terminales y bujes reemplazando a ET		16:30	17:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
	<i>[Signature]</i> CM13

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

CONTROL RUTINARIO	
1. Niveles de aire, aceite, combustible	
2. Tercer freno	
3. Te cañenas y mangueras de freno	
4. Fuelle	
5. Revisión de Luces templadores	
6. Limpieza de Perfilno	

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

CARROCERÍA	
1. Revisión de pernos de anclaje	
2. Revisión de rines y guardacoches	
3. Revisión de puentes y axilas	
4. Revisión de rampas y su funcionamiento	
5. Revisión de señales de advertencia	
6. Revisión de orbes	

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**



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovila EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N°

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

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

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9)

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.- 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.

29775

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE CONTENIDO DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovla EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 36

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
6/10	17:50				J	RC

ACCESORIOS. Amplificador Microfono Motorcia Espejos Exstanto P. de escape Selector de agujas Botiquin

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERIA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Av. Electrica - Empresa

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se revisa bobor tenedores		17:30	18:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

San C H S

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

CONTROL RUTINARIO	
1.	Fugas de aire, aceite, combustible
2.	Carreteras y mangueras
3.	Estado de rebotes
4.	Fuertes
5.	Revisión de luces templadores
6.	Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA	
1.	Revisión de cauchos exteriores
2.	Revisión de rines y guardabarros
3.	Revisión de puentes y asientos
4.	Revisión de remotes y su funcionamiento
5.	Revisión de alfileres de anclaje
6.	Revisión de anclaje

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 Párrugas Selector de agujas Botiquín

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
1 - Fugas de aire, aceite, combustible
2 - Ruido de cañenas y mangueras
3 - Válvulas de rebote
4 - Fuentes
5 - Revisión de luces templadores
6 - Limpieza de Perfilto

OK

CARROCERÍA
1 - Revisión de carbuchos centrales
2 - Revisión de rolines y guardapolvos
3 - Revisión de parantes y asideros
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento
5 - Revisión de empujes de ascensor
6 - Revisión de cofres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

FORM: F-GM-005

29772

27

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PUBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
EPMIT

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
06/10/17	18:20		18:35	426056	DANIELO J.	

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pterigas Selector de agujas Bolcucin

HOJA DE TRABAJO ELECTRONICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9 1)

A ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

AV. CO. Tracción

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
SE REPARAN RODAJES			
PERDERS OX			

PERSONAL TECNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

JHONY WILMO

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

CONTROL RUTINARIO	
1. Acoplamiento	
Subir bajar trole y bloquear	
grito	
hoja de articulación	
5. Compresión	
6. Pitos	
7. Bloqueo rumpas	
8. Zeta de emergencia	
9. Pata de Nudo	
10. Autolub y Motor	

OK

CARROCERIA	
1. Manometro de tablero	
2. Sensibilidad de puertas	
3. Luces Focos Halogenos	
4. Funcionamiento de motor de plumas	
5. Palanca de luces	
6. Rodamientos de moto	

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACION MECANICA

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 (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 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 pluma
- 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

29773

269

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PUBLICA 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

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 52

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
06/10/11	18:45			00992	Fajinasco	

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pórtigas Selector de agujas Botquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA			
SU. COMU. ESTÁTICO			
ACOMPAÑAMIENTO A DIESEL			
			Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de inicio	Hora de Finalización
SE CAMBIA BUCIAS OS			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

JHONNY UZANO

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

CONTROL RUTINARIO	OK
1. Acoplamiento	
2. Subir bajar troles y bloqueo	
3. Grifo	
4. Pistas de arrancadora	
5. Compresor	
6. Pitos	
7. Bloqueo rampas	
8. Zeta de emergencia	
9. Pulsador "Nuls"	
10. Audífono y Motorola	

CARROCERÍA	OK
1. Manómetro de tablero	
2. Sensibilidad de puertas	
3. Luces, Focos, Halógenos	
4. Funcionamiento de motor de plumas	
5. Balanza 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 Ecovla EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N°

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

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 rebose
4. Fuelle
5. Revisión de bujes templadores
6. Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1. Revisión de cartuchos centrales
2. Revisión de rolinas y guardapavos
3. Revisión de parantes y esideras
4. Revisión de rampas y su funcionamiento
5. Revisión de amarres de acordón
6. Revisión de cofres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.:

29769

288

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 EPO

1. RECEPCION

TROLE Nº **85**

F Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
06/10/12	06:00	06/10/12	06:15	563091	Harrovalvan	

ACCESORIOS Amplificador Microfono Motorola Espejos Extintor Perdigas Selector de agujas Botiquin

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
<i>En ruta</i>				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Socetan boznen bosteban

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se reconecta boznen / Se prueba 078</i>			

PERSONAL TECNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<i>Fabian Valdivia</i>	

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

CONTROL RUTINARIO	
1 - Nivel de aceite combustible	
2 - Estado de cañones y mangueras	
3 - Válvulas de rebote	
4 - Fuelle	
5 - Revisión de bujes templarios	
6 - Limpieza de Prefiltro	

OK

CARROCERÍA	
1 - Revisión de cartuchos centrales	
2 - Revisión de rollos y amortiguadores	
3 - Revisión de parantes y asideros	
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento	
5 - Revisión de amarras de seguridad	
6 - Revisión de calces	

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA *[Signature]*

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

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 Extnrtr Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (S)

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 Personal

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

CONTROL RUTINARIO
1- Acoplamiento
2- Subir/bajar troleos 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 REPARACION MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.:

29771

267

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 EPO

1. RECEPCIÓN TROLE N° 25

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
4/10/17	06:20	06/10/17	06:45	983810	Chavez	

ACCESORIOS: Amplificador Microfono Motorola Espejos Extingtor Perúgas Selector de agujas Botiquin

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
<i>Chavez</i>				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA
No tiene contacto

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se montan tornillos / Se arregla cableado / OK</i>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos *Felipe Valdivia* Código Personal

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

CONTROL RUTINARIO	
1. Aire, aceite combustible	
2. Cadenas 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 de frenos	
2 - Revisión de rollos y guardapolvos	
3 - Revisión de parantes y asientos	
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento	
5 - Revisión de amarras de accionamiento	
6 - Revisión de colres	

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

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 Párragas 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. - Freno de cañenas y mangueras
3. - Válvulas de rebote
4. - Fuelle
5. - Revisión de bujes templadores
6. - Limpieza de Profiltro

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 accionon
6. - Revisión de cofres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

FORM.-F-GM-005

29776

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 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° 59

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
<u>6/10</u>	<u>18:00</u>				<u>ESPIN.</u>	<u>R</u>

ACCESORIOS. Amplificador Micrófono Motorcitos Espejos Extintor Paragolpes Selector de aguas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Se cogió E/D

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de inicio	Hora de Finalización
<u>Se reemplazaron tornillos</u>		<u>18:00</u>	<u>19:00</u>
<u>Se guelto geométrico</u>			
<u>Se corrigió la dirección</u>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<u>Dur</u>	<u>C 173</u>

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

CONTROL RUTINARIO	
1. Nivel de aceite, combustible	
2. Estado de cables y mangueras	
3. Estado de los cables	
4. Dirección	
5. Revisión de luces semáforos	
6. Limpieza de Pneu	

OK

CARROCERÍA	
1. Revisión de cercheros anteriores	
2. Revisión de juntas y guías traseros	
3. Revisión de papeles y sellos	
4. Revisión de remotes y su funcionamiento	
5. Revisión de alambres de frenación	
6. Revisión de entres	

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 Ecovia 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 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 troles y bloqueo	
3 - Tacografo	
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, Focos, 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**

**21
QUITO**

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

59

1. RECEPCIÓN

TROLE N°

59

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Receptor
06/10/2017	18:00	06/10/2017	19:00	0.000		

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (S)
29733			

RA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

SE BIENEN D E.Y.D

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
SE RESISTE TERA TÉCNICAS SE SUETTS DOPPIAMENTO/OO CIRCUITO COMPRESOR		18:00	19:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Pers

DUEÑO CESAD

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

CONTROL RUTINARIO	
1 - Acoplamiento	
2 - Liber, 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

CÁRROCERÍA	
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.

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 Ecovia EPQ

OPCIÓN

TROLE N°

so	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

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

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9)

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

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 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

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N°

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor
06/10/2017	20:00	06/10/2017	20:30	000	

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO
24736			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

NO PROBLEMA D E.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio
SE SUSPENDEN REPARACIONES ADICIONALES D E.		20:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Có
RUIZ CESAR	

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

CONTROL RUTINARIO
1 - Acoplamiento
- 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 labiero
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
-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 N°

Modelo	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 (9)

CAUSA 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

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 REPARACION

Técnica de C.C.

**FORMULARIO
F-GM-005**

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

26

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	Re
09/10/2017	18:30	09/10/2017	18:00	0000		

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICA

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIE
29732			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

REVISION COMPUTADOR E.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hc Final
SE REVISÓ MOTOR			
RENOVIADO A 2T		11:30	18

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código
2017 CESAR	

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

CONTROL RUTINARIO
1 - Acoplamiento
- 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 habiero
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
-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

CEPCION **TROLE N°**

Reso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

DRIDS: Amplificador Microfono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de aguas Boliquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRONICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9)

LA 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

CARROCERÍA
1.- Manómetro de tablero
2.- Sensibilidad de puertas
3.- Luces, Faros, Helógenos
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**

62
QUI

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 26

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepción
16/02/07	16:00	16/02/07	17:00	0.00		

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO
277-29			

CAUSA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Se entregó A.C. y D.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se realizó revisión técnica y ajuste de motor a 27.		16:30	17:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Mano de obra

Código Pers

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

CONTROL RUTINARIO

1 - Acoplamiento
2 - Subir, bajar troles y bloqueo
3 - Logro
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 EPO

EXCEPCIÓN TROLE N°

Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

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

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

LA 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 rolines y queda de polvo
3 - Revisión de pasantes y aisladores
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento
5 - Revisión de amortiguadores de acondicionamiento
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
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	Recepción
10/20/17	6:00	06/10/2017	6:15	0:000		

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (I)
24E + 9			

VERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA
PARTE DE ELECTRONICA

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
REPARACIÓN DE PARTES			
SE REPARA OK		6:00	6:15

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Pers
VANUCCI - FABIAN	

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

CONTROL RUTINARIO	
1 - Acoplamiento	
2 - Subir bajar trole y bloqueo	
3 - Cronógrafo	
4 - Firma 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	

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

.....

Técnica de C.C.

MULARIO
GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTÉ DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
METROPOLITANA (PMTP)

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

EXCEPCIÓN

TROLE N°

ISO	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)	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
Presión de aire, aceite, combustible
Estado de cañerías y mangueras
Nivel de reboses
Luces
Funcionamiento de luces temporizadoras
Presión de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1 - Revisión de cartuchos centrales
2 - Revisión de rollos y guarda polvos
3 - Revisión de pivotes y asideros
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento
5 - Revisión de amarras de accesorios
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	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° 01

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepción
<u>05/10/2017</u>	<u>13:30</u>	<u>05/10/2017</u>	<u>13:50</u>	<u>0:00</u>		

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

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENT
<u>2463-F</u>				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

REVISION PUERTA - H/.

Revisado por: _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>SE INSTALAN TERMINOS DE PUERTAS Y RODAJES D 21.</u>		<u>13:30</u>	<u>13:50</u>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Pers.
<u>CUTRERA WILSON</u>	

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 - Roca de cañerías y mangueras</td></tr> <tr><td>3 - Válvulas de rebosa</td></tr> <tr><td>4 - Fuelles</td></tr> <tr><td>5 - Revisión de bujes templadores</td></tr> <tr><td>6 - Limpieza de Prefiltro</td></tr> </table>	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	<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 rolinas y guardapolvos</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 amarras de acorrión</td></tr> <tr><td>6 - Revisión de cofres</td></tr> </table>	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 acorrión	6 - Revisión de cofres	<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 - Roca 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 acorrión																													
6 - Revisión de cofres																													
OK																													

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

QUITO
EMPTP

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPO

DEPCIÓN

TROLE N°

Aseso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Repcionista

RIOS. Amplificador Microfono Motorola Espejos Extnior Pértigas Selector de agudas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRONICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9)

LA 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 vehiculo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO

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.

29640

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

25
QUITO
CORPORACIÓN

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 01

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionist
05/10/17	13:30			100038	Monasador	WC

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

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)

RÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

No diello P1

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se reseñó <u>Servicio</u>			
<u>de puros y</u>			
<u>placote a 2T</u>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos Osaka W Código Personal

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

CONTROL RUTINARIO
1. Copiamiento
2. bit bajar troles y bloqueo
3. Tacógrafo
4. Arma 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 URT

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 Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (E)

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 troleas y bloqueo
3.- Tacógrafo
4.- Alarma de articulación
5.- Compresor
6.- Pistas
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.: _____

29647

258

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	Recepcionista
09/10/17	07:00			726561	Chilipingo	WC

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

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)

VERIA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

No enciende a diesel.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se desvisa y se reseteo modulo PDC	111	07:00	08:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Persona

W. Ochoa / 02104

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

CONTROL RUTINARIO
1.- Acoplamiento
2.- Nivel de aceite bajar troles y bloqueo
3.- Recógrado
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.- Mandrillo 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: *2/21*

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. RECEPCION

TROLE Nº _____

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

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

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. Roco de cañerías y mangueras
3. Válvulas de rebose
4. Fuelles
5. Revisión de bujes templados.
6. Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1. Revisión de cartuchos centrales
2. Revisión de rolinos y guardaportas
3. Revisión de parantes y asideras
4. Revisión de rempas y su funcionamiento
5. Revisión de amarras de sujeción
6. Revisión de cofres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.

257

79644

FORMULARIO
F-GM-005EMPRESA PUBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICAQUITO
TRANSporte P.M.

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	Recepcionist
05/10/17	05:45	05/10/17	09:00	538619	Marcello	

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Externo Perlillas Selector de agujas Bolquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRONICO

ELECTRONICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
/			

ELECTRONICA POR LA QUE INGRESA

No coincide

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de inicio	Hora de Finalización
<i>Se encuentra q' no llega corriente a electrolitos THWB</i>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Perso

Johann Valdivia

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

CONTROL RUTINARIO	
1. Frenos	
2. Sujetadores y bloques	
3. Dirección	
4. Dirección de articulación	
5. Suspensión	
6. Puntos	
7. Bloques rampas	
8. Zeta de alineación	
9. Distancia T. Nula	
10. Ausentes y Maletas	

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 *JIS*

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de CC

FORM. F.G

**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°**

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

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

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

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:

CÓNTROL RUTINARIO	OK	CARROCERÍA	OK
1.- Acoplamiento	<input type="checkbox"/>	1.- Manómetro de tablero	<input type="checkbox"/>
2.- Subir bajar trolea y bloqueo	<input type="checkbox"/>	2.- Sensibilidad de puertas	<input type="checkbox"/>
3.- Tacografo	<input type="checkbox"/>	3.- Luces, Faros, Halógenos	<input type="checkbox"/>
4.- Alarma de articulación	<input type="checkbox"/>	4.- Funcionamiento de motor de plumas	<input type="checkbox"/>
5.- Compresor	<input type="checkbox"/>	5.- Palanca de luces	<input type="checkbox"/>
6.- Pito	<input type="checkbox"/>	6.- Rodamientos de motor	<input type="checkbox"/>
7.- Bloqueo rampas	<input type="checkbox"/>		
8.- Zola 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 REPARACION

Técnica de C.C.: _____

29645

256

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 **98**

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
05/10/17	11:00			488120	T. SUR.	WC

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

No acepta a E/D

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se revisó y desarmó cilindro de accionamiento manual mate a 2T</i>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<i>Osken W</i>	

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

CONTROL RUTINARIO
1.- Niveles de aceite, combustible
2.- Estado de cañenas y mangueras
3.- Alas de reboses
4.- Fuelle
5.- Revisión de bujes templadores
6.- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolinos y guías
3.- Revisión de perantes y asideros
4.- Revisión de carpetas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de accionación
6.- Revisión de cofres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA *Osken W*

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 Párrugas 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.- Roco de cañerías 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 guardas rolos
3.- Revisión de parantes y esideros
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:

FORM.: F-GM-005

29643

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

255

QUITO
CORPORACIÓN EPMT

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPO

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 42

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
05/10/17	11:00	05/10/17	12:00	368499	Vargas	

ACCESORIOS: Amplificador Microfono Motorola Espejos Extintor Perifoneo Selector de agujas Botiquin

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

ANICA	CARROCERIA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (92)	COMPONENTES
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

AVENIDA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Firmado 34 JTC
Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se desbloquea freno para el avance a 30			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos Fabian Valdizán Código Personal

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

ROL RUTINARIO
1 - Filtro de aire, aceite combustible
2 - Filtro de cañones y mangueras
3 - Filtro de agua de rebose
4 - Fuelle
5 - Revisión de bujes templadores
6 - Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERIA
1 - Revisión de cartuchos centrales
2 - Revisión de rolinos y guías de cables
3 - Revisión de parantes y asideros
4 - Revisión de lampas y su funcionamiento
5 - Revisión de amarras de accesorio
6 - Revisión de coltes

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA JTC

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 Ecovia EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N°

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 MECÁNICA

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 cañenas y mangueras
3.- Válvulas de rebote
4.- Fuelle
5.- Revisión de luces templerones
6.- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolines y guarda polvos
3.- Revisión de parantes y asideras
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de acuerdo
6.- Revisión de cojines

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

29686

25

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

1. RECEPCIÓN

Villa Flora

TROLE Nº 100

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
3/10	8:00 PM					Re

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Exting Pórtiga Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)

RA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

sin contacto.

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de inicio	Hora de Finalización
Se reav. socket cable de borne de potencia			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Person

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

CONTROL RUTINARIO
1. Acoplamiento
Subir bajar troles y bloques
Ferrogafía
Alarma de articulación
2. Compresión
6. Pines
7. Bloqueo rampas
8. Zeta de emergencia
9. Presión "Nido"
10. Audio lit y Maonias

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 Micro/fono Motorola Espejos Extintor Pétigas Selector de aguja Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

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 troles y bloqueo
3.- Tacógrafo
4.- Alarma de articulación
5.- Compresor
6.- Pita
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 pluma
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

2a681

253

**FORMULARIO
F-GM-005**

**EMPRESA PUBLICA 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 *M. Valverde* TROLE N° III

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
S/10	8:30				Gomez	PL

ACCESORIOS Amplificador Microfono Motorola Espejos Exterior Pórtigas Sector de agujas Botón/in

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9 1)

RA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Cardo Cobres Colección

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se coloca Cobres Colección</i>		<i>6:30</i>	<i>7:00</i>
<i>SAV</i>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Ruiz C M/B

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar

CONTROL RUTINARIO

OK

- 1. Acoplamiento
- 2. Subir, bajar trole y bloqueo
- 3. Tacógrafo
- 4. Alarma de articulación
- 5. Compresión
- 6. Pines
- 7. Bloqueo rimpas
- 8. Zeta de emergencia
- 9. Pata de "Nala"
- 10. Auto test y Motor

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

**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	Recapcionista

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

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

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 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

Técnica de C.C.

29687

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

1. RECEPCIÓN

al vendedor

TROLE N° 59

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recapcionista
5/10	4:30				Haleuco	RE

ACCESORIOS: Amplificador Microfono Motorola Espejos Exting Partigas Selector de agujas Botiquin

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

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

IA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA
 Sr. Comendador Sr. Torres
 Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se Repletan Termostatos			
Se Limpia Contactores línea y carga		5:00	5:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos
 Código Personal
 Ruiz C. M. J.

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

CONTROL RUTINARIO

1. Acoplamiento
2. Subir bajar trole y bloqueo
3. Frecuencia
4. Forma de articulación
5. Compresor
6. Pisos
7. Bloqueo rimpas
8. Zeta de emergencia
9. Disyuntor "Null"
10. Audíofon 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

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°

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 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.- Freno de cañones 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 empujas de aparción
6.- Revisión de cojines

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.: _____

FORM.: F-GM-005

29679

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

251

QUITO
CORPORACIÓN EP

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPO

1. RECEPCIÓN

+ Moran Valverde TROLE N° T38

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
<u>sp/17</u>	<u>15:00</u>				<u>Moran</u>	<u>RR</u>

ACCESORIOS: Amplificador Microfóno Motorbomba Espejos Extintor Portagás Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (B2)	COMPONENTES
<input checked="" type="checkbox"/>				

AV. MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Freno Dors.

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

DESCRIPCIÓN DE LA REPARACIÓN	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>Se reu. Volante de ^{PARA} Pedal del freno dors. y filtración de agua con orificios 2027</u>		<u>15:30</u>	<u>16:00</u>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

ROR E 1119

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

CONTROL RUTINARIO
1 - Nivel de aceite combustible
2 - Nivel de cañenas y manijas
3 - Nivel de rebosa
4 - Fuentes
5 - Revisión de bujes lampladores
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 rotores y guías de frenos
3 - Revisión de muelles y padetes
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento
5 - Revisión de amortiguadores de absorción
6 - Revisión de colores

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

[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

TROLE N°

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

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

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9)
-------------	-------------	--------------------	-------------------

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, 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:

29680

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 EPO

1. RECEPCIÓN

M Volverde

TROLE N° 109

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
S/10/17	8:30					RC

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pórtigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
-------------	-------------	--------------------	---------------------

¿LA ELECTRÓNICA POR LA QUE INTERESA

Comp Bloqueo E/D

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se rec. nivel de aceite compres y eléctrico a nivel original nominal a 1000 rpm		17:00	19:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Reverón

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

CONTROL RUTINARIO	
1 - Acoplamiento	
2 - Bajar trole y bloqueo	
3 - Micrófono	
4 - Sistema de articulación	
5 - Compresor	
6 - Pines	
7 - Bloqueo rimpas	
8 - Zeta de emergencia	
9 - Pulsador Nula	
10 - Audio test 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 - Delantales 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"/>

[Handwritten signature]

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	Recepcionista

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

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.7)	COMPONENTE

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 - Roco de cañenas y mangueras
3 - Válvulas de rebosa
4 - Fuelles
5 - Revisión de bujes templados
6 - Limpieza de Perfilto

OK

CARROCERÍA
1. - Revisión de cartuchos centrales
2. - Revisión de rolines y guardapavos
3. - Revisión de parantes y asideros
4. - Revisión de rampas y su funcionamiento
5. - Revisión de amortas de suspensión
6. - Revisión de cofres

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 Nº

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Rec
05/10/2017	14:00	05/10/2017	20:00	0,000		

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIE
29666			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

NO ESTADO A DIESEL

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	H Fin:
<i>SE REVISÓ</i>			
<i>SUETO COSTO DESARROLLO DE MOTOR</i>		14:00	2

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código
<i>RUÍZ CEGAL</i>	

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

CONTROL RUTINARIO
1 - Acoplamiento
- 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.

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 EPO

OPCIÓN **TROLE N°**

so	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

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

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9)

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

de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	OK
Laminado	
bajar tróleos y bloqueo	
grallo	
so de articulación	
resor	
eco rampas	
de emergencia	
ista: T Nula	
o 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.

**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° 98

F Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepción
15/10/2017	11:00	15/10/2017	11:30	0,00		

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botón

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO
24030			

AREA ELECTRONICA POR LA QUE INGRESA

SE BIENEN A F. D.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>SE REVISAN Y SE AJUSTAN EL TIEMPO DE ENCENDIMIENTO MANUALMENTE</u>		<u>11:00</u>	<u>11:30</u>
<u>A. Z. F.</u>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Per
<u>COMPLETA DUTISON</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 troles y bloqueo de dirección		2 - Sensibilidad de puertas	
3 - Alarma de articulación		3 - Luces, Faros, Halógenos	
4 - Compresor		4 - Funcionamiento de motor de plumas	
5 - Pitos		5 - Palanca de luces	
6 - Bloqueo rampas		6 - Rodamientos de motor	
7 - Zeta de emergencia			
8 - Pulsador T Nula			
9 - Audio Int y Motorola			
10 -			

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 Ecovla EPQ

EXCEPCIÓN

TROLE N°

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

RAZÓN 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

Agua de aire, aceite, combustible
Nivel de cañonías y mangueras

Nivel de reboso

Defletores

Revisión de bujes templadores

Revisión de Prefiltro

OK

CARROCERÍA

- 1 - Revisión de cartuchos centrales
- 2 - Revisión de rolinas y guardapavos
- 3 - Revisión de pirantes y asideros
- 4 - Revisión de rampas y su funcionamiento
- 5 - Revisión de armarras de accionamiento
- 6 - Revisión de cofres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

29684

247

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PUBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
CORPORACION EPMM

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovla EPQ

1. RECEPCION

M. Valverde

TROLE N°

91

E. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
S/10/17	5:00	05/10/17	06H00		Craus	PL

ACCESORIOS Amplificador Microfono Motorcila Espejos Extintor Perl gas Selector de aguas Botiquin

HOJA DE TRABAJO ELECTRONICO

ELECTRONICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)

RA ELECTRONICA POR LA QUE INGRESA

Se cambió Suelto Tongue Controlable

Revisado por

REPARACION EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se revisa se ajusta y se engrava a 2F para unirlo al abreviador		5:30	6:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Ruiz @ 11/13

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

CONTROL RUTINARIO

1. Aceptación
2. Bajos trole y bloqueo
3. Barra de articulación
4. Compresor
5. P. lex
6. Botones tampan
7. Zona de emergencia
8. D. placa de frenos
9. Audífono y Motorito

OK

Vertical column for OK status, with a large checkmark.

CARROCERIA

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

OK

Vertical column for OK status, with a large checkmark.

RESPONSABLE DE LA REPARACION MECANICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACION

Large empty box for observations after repair.

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 Párrugas 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

- Fugas de aire, aceite, combustible
- Roca de cañenas y mangueras
- Válvulas de rebote
- Fuelles
- Revisión de luces temporales
- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA

- 1 - Revisión de cartuchos centrales
- 2 - Revisión de rolinas y guardapolvos
- 3 - Revisión de púntas y asideros
- 4 - Revisión de rumpas 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

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° 4

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepci
05/10/2017	11:00	05/10/2017	12:00	0:00		

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

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONEN
29624				

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

<u>REGULACION FRENS</u>	
Revisado por:	

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora Finaliza
<u>SE REVISACION FRENS</u>			
<u>PARTE QUE ADJUSTA A EL</u>		11:00	12:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código P.
<u>MANTENIMIENTO POSION</u>	

As 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

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.:

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

SELECCIÓN **TROLE N°**

Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

OS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Exterior Pórtigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9)

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

de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

TROLE RUTINARIO

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

INSABIE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

29606

245

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 N° 89

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
04/10/11	06:30	04/10/11	06:45	355721	Curway	

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extinguidor Perforadas Selector de aguas Balcón

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

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

AV MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Sueltas bandas motor

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se avanzó a Electricidad a 311			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
Fabian Valdivia	

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

CONTROL RUTINARIO
1 - Fugas de aire aceite combustible
2 - de cañanas y mangueras
3 - Jabs 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 centinels
2 - Revisión de ollas y cuadrantes
3 - Revisión de parantes y asideras
4 - Revisión de juntas y su funcionamiento
5 - Revisión de alambres de protección
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 *[Signature]*

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

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 Extntr Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (B.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 - 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 cartuchos centrales
2 - Revisión de rolines y guardapchos
3 - Revisión de patentes y esideros
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento
5 - Revisión de amarras de ascensión
6 - Revisión de cojines

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

FORM - F-GM-005

29608

244

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 EPO

1. RECEPCIÓN

TROLE N° **776**

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
04/10/19	10:10	04/10/19	10:30	832118	Peñafiel	

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Perdigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

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

AV. MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Rota banda motor

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se reemplaza con una banda de motor / A 38</i>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos *Fabian Valdovinos* Código Personal

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

CONTROL RUTINARIO	
1 - Fugas de aire aceite combustible	
2 - Fugas de cañanas y mangueras	
3 - Niveles de rebase	
4 - Fuelle	
5 - Revisión de bujes templadores	
6 - Limpieza de Prefiltro	

OK

CARROCERÍA	
1 - Revisión de cartuchos cerámicos	
2 - Revisión de rotores y pastillas	
3 - Revisión de puentes y amortiguadores	
4 - Revisión de juntas y su funcionamiento	
5 - Revisión de aparatos de accionamiento	
6 - Revisión de cables	

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 Ecovia EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N°

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

ACCESORIOS: Amplificador Microfono Motorota 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.- Roca de cañones y mangueras
3.- Válvulas de rebose
4.- Fuelle
5.- Revisión de bujes templados
6.- Limpieza de Perfilro

OK

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos amortiguadores
2.- Revisión de rollos 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.:

29609

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

24

QUITO
SISTEMA EPMT

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovla EPQ

1. RECEPCIÓN

T Norte

TROLE Nº

82

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
4/10	11:30					

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extinguidor Partigas Selector de agujas Bollín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICA

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)

ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

No funciona Pluma Jca.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se revorvillaje y se repara	374	11:30	12:15

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Rivero 114

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

CONTROL RUTINARIO

1. Acomplamiento
2. Subir bajar troleos y bloqueos
3. Estabilidad de articulación
5. Compresión
6. Pines
7. Bloqueo rúmpas
8. Zeta de emergencia
9. Diagnóstico Noka
10. Autohit y Motor

OK

[Handwritten signature/initials]

CARROCERIA

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

[Handwritten signature/initials]

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 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 Bolquín
HOJA DE TRABAJO ELECTRONICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9)

AVERIA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Revisado por:

REPARACION 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.

29610

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

242
QUITO
EPMPT

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovla EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° **04**

Trole

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
5/10	9:30					RC

CESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Bortigas Selector de agujas Bollquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRONICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)

A. ELECTRONICA POR LA QUE INGRESA

Bate humo articulo

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se rev. reemplazamiento copie de otro</i>		9:30	10:10

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
	<i>Perez M/4</i>

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

CONTROL RUTINARIO
1 - Acoplamiento
2 - Subir, bajar trole y bloqueo
3 - Fotografía
4 - Toma de articulación
5 - Empuje
6 - Pitos
7 - Bloqueo rumpas
8 - Zeta de emergencia
9 - Pulsador T.Nulis
10 - Audio test y Alarma

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.- Rodamiento de moto

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

<i>[Signature]</i>	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 Ecovia EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N°

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recapcionista

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Párrugas 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 cadenas y mangueras
3.- Válvulas de reboso
4.- Puelles
5.- Revisión de bujes templados
6.- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de cables y cuerdas cables
3.- Revisión de parantes y asideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de accorcion
6.- Revisión de cojines

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.

FORM.: F-GM-005

29611

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PUBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

241

QUITO
EPMPT

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovla EPQ

1. RECEPCIÓN

T NORTE

TROLE N° 87

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
4/10/17	8:30					RC

ACCESORIOS Amplificador Microfono Motorola Espejos Extinguidor Perillas Selector de agujas Botiquin

HOJA DE TRABAJO ELECTRONICO

ELECTRONICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)

A ELECTRONICA POR LA QUE INGRESA
 No Sube Buzos
 Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se calibro no supera		8:30	9:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
	Ruiz C 174

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

CONTROL RUTINARIO	OK	CARROCERÍA	OK
1. Acoplamiento	/	1. Manómetro de tablero	/
2. Lubricación de rotores y bloques		2. Sensibilidad de puertas	
3. Nivel de aceite		3. Luces, Faros, Halógenos	
4. Nivel de refrigerante		4. Funcionamiento de motor de plumas	
5. Nivel de agua		5. Distancia de luces	
6. P. tras		6. Rodamientos de motor	
7. Bloques y juntas			
8. Zeta de emergencia			
9. Pruebas de Neta			
10. Pruebas de Motor			
11. Auto y Motor			

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 Ecovia EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N°

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recapcionista

ACCESORIOS. Amplificador Microfono Motorola Espejos Extintor Pórtigas Selector de agujas Bolquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

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.- Acomplamiento
2.- Subir bajar troleo y bloqueo
3.- Tacógrafo
4.- Alarma de articulación
5.- Compresor
6.- Pitos
7.- Bloqueo rampas
8.- Zola de emergencia
9.- Pulsador T. Nube
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
6.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACION 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° 703

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
04/10/11	19:20		19:30	934230	Linares M.	

ACCESORIOS Amplificador Microfono Motorola Espejos Exting. Pértigas Selector de agujas Botquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRONICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
-------------	-------------	--------------------	---------------------

AV ELECTRONICA POR LA QUE INGRESA

AV. Zumbado

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>Se conectaron bajo el nivel de aislamiento en los 2 niveles A 2F</u>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

J. LOPEZ USAMO

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

CONTROL RUTINARIO

- 1. Copiamiento
- 2. Subir bajar troles y bloqueo
- 3. Inspección de articulación
- 4. Inspección
- 5. Pitos
- 6. Bloqueo rampas
- 7. Zeta de emergencia
- 8. D. y. de Nutri
- 9. Auto test 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

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 Motorela Espejos Extintor Pétigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

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 troles y bloqueo
- 3 - Tacógrafo
- 4 - Alarma de articulación
- 5 - Compresor
- 6 - Pistas
- 7 - Bloqueo rampas
- 8 - Zeta de emergencia
- 9 - Pulsador T. Nula
- 10 - Audio Int. y Motorela

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.

29625

234

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
METROPOLITANA EMTIP

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovla EPO

1. RECEPCIÓN

TROLE N° T028

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
<u>16/17</u>	<u>15:15</u>		<u>16:25</u>	<u>945941</u>	<u>Ruiz F.</u>	

ACCESORIOS: Amplificador Microfono Motorola Espejos Exintor Perdigas Selector de agujas Botiquin

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

AVL MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Ruido por motor D/E

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>Se envió a 2º ruido en el diferencial.</u>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

JERONNY WAZMO

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

CONTROL RUTINARIO	
1 - Fugas de aire, aceite combustible	
2 - de cañenas y mangueras	
3 - de rebosa	
4 - Fuelles	
5 - Revisión de bujes tenpladores	
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 pinzas de accionan	
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 EPO

1. RECEPCIÓN

TROLE N°

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

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

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
1.- Fugas de aire, aceite, combustible
2.- Ruido 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 guardapolvos
3.- Revisión de parantes y asideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de ascensor
6.- Revisión de coifas

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**

238
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	Receptor
<u>24/05/17</u>	<u>8:30</u>	<u>04/06/17</u>	<u>9:00</u>	<u>000</u>		

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (S)
<u>24390</u>			

RA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

ESPIJA ESQUELITA

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>REARREGLAR TROLE</u>		<u>8:30</u>	<u>9:00</u>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Pers
<u>PLA. (CANT)</u>	

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

CONTROL RUTINARIO
1 - Acoplamiento
2 - Bajear troles y bloqueo
3 - Espiga
4 - Armadura de articulación
5 - Compresor
6 - Pies
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 plumas
5 - Palanca de luces
6 - 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.:

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 Ecovla EPQ

EXCEPCIÓN **TROLE N°**

Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recapcionista

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

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

CAUSAS MECÁNICAS 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
Revisión de aire, aceite, combustible	<input type="checkbox"/>
Revisión de cañenas y mangueras	<input type="checkbox"/>
Álvulas de rebote	<input type="checkbox"/>
Amortiguadores	<input type="checkbox"/>
Revisión de bujes y amortiguadores	<input type="checkbox"/>
Revisión de la Prefiltro	<input type="checkbox"/>

CARROCERÍA	OK
1 - Revisión de cartuchos centrales	<input type="checkbox"/>
2 - Revisión de rplinas y guardapolvos	<input type="checkbox"/>
3 - Revisión de parantes y asideros	<input type="checkbox"/>
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento	<input type="checkbox"/>
5 - Revisión de amarras de anclación	<input type="checkbox"/>
6 - Revisión de cojines	<input type="checkbox"/>

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.: _____

**FORMULARIO
F-GM-005**

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA 237
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
05/10/2017	5:45	05/10/2017	19:30	0:00		

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Bot

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9 2)	COMPONE
29625				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

NO EXISTEN A SERVICIO	
Revisado por:	

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora Finaliza
SE REVISÓ OIL LEVEL 11066			
SE HIZO CORRECTIVO A REP. 11066		5:45	19:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código P.
VA DIVERSO FABRICA	

As 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.:

MULARIO
GM-005

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



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

OPCIÓN **TROLE N°**

O	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

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

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

MÉCANICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

MÉCANICA POR LA QUE INGRESA

Revisado por _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal

de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

TROLE RUTINARIO
de aire, aceite, combustible
de cañerías y mangueras
de reboso
de bujes templados
de Prefiltro

OK

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

OK

ANSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C. _____

29585

236

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 Ecovla EPO

1. RECEPCIÓN

TROLE Nº 59

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
03/10/14	20:15					

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pétigas Selector de agujas Botquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Blockeada a diesel / No procede E.T.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se desbloquea manual mente procede a F.T.		20:15	20:32

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos
Thermy Pillojo
Código Personal

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

CONTROL RUTINARIO	
1 - Acoplamiento	
2 - bajar trole y bloqueo	
3 - Anillo	
4 - Armada de articulación	
5 - Compresor	
6 - Pitos	
7 - Bloqueo rampas	
8 - Zeta de emergencia	
9 - Palanca * Nuts	
10 - Auto test y Motor	

OK

CARROCERÍA	
1 - Manómetro de tablero	
2 - Sensibilidad de puertas	
3 - Luces, Fros, 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

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)	COMPONENTE

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 rebosa
4. Fuelle
5. Revisión de bujes templados
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 cojines

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

FORM: F-GM-005

29582

235

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 Ecovla EPO

1. RECEPCION

TROLE N° 82

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
08.10.17	16.47		17:30	4258586	J. P. RIZO	

ACCESORIOS Amplificador Microfono Motorola Espejos Extintor Pórtigas Selector de agujas Botón/n

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Desconexión de...
Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se encuentran dañados			
Módulo de control del... Módulo de control del...			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos Código Parsonz
J. RIZO CASANOVA

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

CONTROL RUTINARIO	OK	CARROCERÍA	OK
1. Acoplamiento		1. Manómetro de tablero	
2. Bajos troles y bloqueo		2. Sensibilidad de puertos	
3. grúa		3. Luces, Feros, Halógenos	
4. Alarma de articulación		4. Funcionamiento de motor de pluma	
5. Compresor		5. Palanca de luces	
6. Pinos		6. Rodamientos de motor	
7. Bloqueo rumpas			
8. Zeta de emergencia			
9. Dirección Nula			
10. Audio test y Alabancas			

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 Motorola Espejos Extingtor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

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 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, Ferros, 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.:

29583

234

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

QUITO
CORPORACIÓN EPATP

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPO

1. RECEPCIÓN

TROLE Nº 32

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
03/10/11	19:16		19:25	066170	CALVACHO J.	

ACCESORIOS: Amplificador Microfono Motorola Espejos Extintor Paraglas Selector de agujas Botiquin

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (P.2)	COMPONENTES

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

BU. PND

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
SE CAMBIÓ TORNILLOS DEL PND			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

JOSÉ MARÍA LIZAMA

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

CONTROL RUTINARIO de aire, aceite, combustible
1. Nivel de aceite y mangueras
2. Válvulas de reboso
3. Fuelle
4. Revisión de bujes templadores
5. Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1. Revisión de cartuchos centrales
2. Revisión de rolinos y guías de la puerta
3. Revisión de parantes y asideros
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

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 Ecovla EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N°

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

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

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

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
1. Fugas de aire, aceite, combustible
2. Roco de cañenas y mangueras
3. Válvulas de rebosa
4. Púellas
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 parantes y asideros
4. Revisión de rímpas y su funcionamiento
5. Revisión de amarras de recordón
6. Revisión de cofres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

FORM. F-GM-005

29577

233

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

T Norte

TROLE N°

99

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
0:20	3/10/17			1	Banilla	FL

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pórtigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

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

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Directiva Dura a Electrónica

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se rev. Nivel de hidrantes	374		
revisado a ZT por fijas de Bomba		11:00	11:30
sin cambio a Electrónica			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
	flora C

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

CONTROL RUTINARIO	
1 - Dirección	
2 - Señales de freno y bloqueo	
3 - Tacógrafo	
4 - Alarma de articulación	
5 - Compresor	
6 - Pinos	
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 - Manómetro de tablero	
2 - Sensibilidad de puertas	
3 - Luces, Fijos, 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"/>

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	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extingtor Pértigas Selector de agujas Botiquín **HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO**

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (E)

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 - 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, Focos, 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.:

29574

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 Ecovla EPQ

1. RECEPCIÓN

T Norte

TROLE N° 79

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
3/10/17	8:00				Panofiel	RC

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

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

TRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
México			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Daño desviado todo Jerecho

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
de rev. suspensión y articulaciones SAH puzos en mal estado. a 2		8:00	8:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
	Revis C 0114

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

CONTROL RUTINARIO	
1. - Frenos	
2. - Suavidad de frenos 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.
--	----------------

**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 Perillas Selector de agujas 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	OK	CARROCERÍA	OK
1.- Acoplamiento		1.- Manómetro de tablero	
2.- Subir, bajar troleos y bloqueo		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.- 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. _____

29584

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 Ecovla EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 52

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
03/10/17	17:20				Chacayusa	

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRONICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)

AVERIA ELECTRONICA POR LA QUE INGRESA

Bloqueado diesel y Elec.

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>No acelera a diesel se acelera manualmente procede a E-T.</u>		<u>17:20</u>	<u>17:45</u>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos Shanny Pelajo Código Persona

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

CONTROL RUTINARIO	
1 - Acoralamiento	
2 - Bajor trole y bloqueo ignita	
3 - Alarma de arranque	
5 - Compresor	
6 - P. los	
7 - Bloqueo campos	
8 - Zona de emergencia	
9 - Presión f. Nula	
10 - Audición y Motorola	

OK

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

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 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 ELECTRÓNICO

ELECTRONICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (S)

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 - 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, Focos, 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.:

29579

2

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 *T Norte* TROLE N° 10

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
<i>5/10/17</i>	<i>10:30</i>					<i>RC</i>

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Detector 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

No procede a Electricos.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se Revisan Termicos y</i>			
<i>Se limpian Contactores.</i>			
<i>Se prueba no opera</i>		<i>10:50</i>	<i>11:10</i>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
	<i>RUIZ C 119</i>

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

CONTROL RUTINARIO	
1. <input checked="" type="checkbox"/> Frenos	
2. <input checked="" type="checkbox"/> Dirección, frenos y bloqueo	
3. <input checked="" type="checkbox"/> Tacógrafo	
4. <input checked="" type="checkbox"/> Alarma de articulación	
5. <input checked="" type="checkbox"/> Compresor	
6. <input checked="" type="checkbox"/> Pitos	
7. <input checked="" type="checkbox"/> Bloqueo rampas	
8. <input checked="" type="checkbox"/> Zeta de emergencia	
9. <input checked="" type="checkbox"/> Pulsador T Nula	
10. <input checked="" type="checkbox"/> 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. <input checked="" type="checkbox"/> Manómetro de tablero	
2. <input checked="" type="checkbox"/> Sensibilidad de puertas	
3. <input checked="" type="checkbox"/> Luces, Faros, Halógenos	
4. <input checked="" type="checkbox"/> Funcionamiento de motor de plumas	
5. <input checked="" type="checkbox"/> Palanca de luces	
6. <input checked="" type="checkbox"/> 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"/>

[Signature]

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

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 ELECTRÓNICO

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 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.

29580

229

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
CORPORACIÓN EPNTP

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovla EPO

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 100

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
09/10/17	18:25		18:35	092905	Espejoza L.	

ACCESORIOS: Amplificador Microfono Motorola Espejos Extintor Perdigas Selector de agujas Botiquin

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Unidad: INCORPORADO UNO DEPORTO
Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
SE CAMBIAN PASTAS ARRIZADAS			
TAMBIEN 3 CUS DEPORTO A 21			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
JHONY VILLANO	

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

CONTROL RUTINARIO	
1 - De aire aceite combustible	<input type="checkbox"/>
2 - Roca de cañenas y mangueras	<input type="checkbox"/>
3 - Válvulas de rebosa	<input type="checkbox"/>
4 - Fuelle	<input type="checkbox"/>
5 - Revisión de bujes templadores	<input type="checkbox"/>
6 - Limpieza de Prefiltro	<input type="checkbox"/>

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	<input type="checkbox"/>
2 - Revisión de roldanas y guerdanillos	<input type="checkbox"/>
3 - Revisión de parantes y asientos	<input type="checkbox"/>
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento	<input type="checkbox"/>
5 - Revisión de agujas de accionamiento	<input type="checkbox"/>
6 - Revisión de colres	<input type="checkbox"/>

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 Ecoval EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N°

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

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

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

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
1.- Fugas de env. aceite, combustible
2.- Freno de carbenas y mangueras
3.- Válvulas de rebose
4.- Fuelles
5.- Revisión de bujes templados
6.- Limpieza de Prefiltra

OK

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolines y guardapalos
3.- Revisión de parantes y asideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de aceroón
6.- Revisión de cojres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

FORM: F-GM-005

29575

228

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
EPMP

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

T Norte

TROLE N° 61

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recapclenista
3/10/17	6:40				ZORNELO	RE

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

HOJA DE TRABAJO ELECTRONICO

ELÉCTRONICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
Repvics.			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA
No desarrolla a Diesel

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se rev. no desarrollo a diesel Preso de tiempo. regreso		7:00	7:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Revisado [Signature]

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

CONTROL RUTINARIO	
1. Estado de los neumáticos	
2. Suavidad de los frenos y bloqueo	
3. Funcionamiento del timbre	
4. Alarma de oscilación	
5. Compuerta	
6. Pinos	
7. Bloqueo rampas	
8. Zola de emergencias	
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"/>
<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"/>

[Signature]

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° 3

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Rec
02/10/2017	20:15	03/10/2017	20:35	0.00		

ACCESORIOS: Amplificador Microfono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO
27581.			

VERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

NO PROCESO A E.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora Final
SE REVISÓ PARALELAMENTE			
NO PROCESO A E.		20:15	20:35

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

PIREJO WITNER

Código

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 - 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

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



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovla EPO

EXCEPCION

TROLE N°

ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Molorota Espejos Extntr Pértigas Selector de agujas Bollquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICA

ELECTRÓNICA LABORATORIO TELECOMUNICACIONES MANTENIMIENTO (9)

RA 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 troleo y bloqueo
Lucrografía
Alarma de articulación
Compresor
Pitos
Bloqueo rampas
Zeta de emergencia
Pulsador T Nula
Audío 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

**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

21
AL

1. RECEPCIÓN

TROLE N°

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Rece
14/11/2017	18:25	07/10/2017	18:35	0:00		

ACCESORIOS Amplificador Microfono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPON
24516				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

REGLADION FRENS

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora Finaliz
<i>SE RECALIBRAN LOS TIROS</i>			
<i>REVISIÓN DE LOS TORNILLOS Y CUB</i>			
<i>REVISIÓN DE EL</i>		18:25	18:35

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código F
<i>LUZARDO JUAN</i>	

de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
1 - Fugas de neo, 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 acople
6 - Revisión de cofres

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 Ecovla EPQ

EPCIÓN TROLE N°

so	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recpcionista

IOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extnior Pértigas Selector de agujas Botquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

ÁNICA	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

de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO
de env. aceite, combustible
de cadenas y mangueras
de rebote
de
de bujes templados
de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1 - Revisión de cartuchos centrales
2 - Revisión de rplinas y guardapolvos
3 - Revisión de parantes y asideros
4 - Revisión de rjmpas y su funcionamiento
5 - Revisión de amarras de acordón
6 - Revisión de cofres

OK

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**

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	R.
23/10/2017	17:10	03/11/2017	19:25	000		

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMI
29578			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

CONTRIBUCIÓN DE PITO

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de inicio	Fir
SE CONTRIBUCIÓN TERMINADA DE PITO.		17:10	

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

COBANO JEDNNY

Códi

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.:

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

ESPECIFICACIÓN **TROLE Nº**

SO	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)

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

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	R
03/10/2017	17:20	03/10/2017	19:45	00		

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO
29573			

VERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

SE BICOMUNICABA D. E. Y D.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Fin
NO COSTABA D. E. Y D. SO P. C. E. T. E. R. A. M. O. D. U. L. I. F. I. C. A. D. O. D. A. C. E. S. O. R. I. O. S. D. E. E. T. I. C. A.		17:20	19

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código
PIRADO WILLMER	

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

CONTROL RUTINARIO	
1 - Acoplamiento	
Subir, bajar trole y bloqueo	
2 - Tacógrafo	
3 - Alarma de articulación	
5 - Compresor	
6 - Pitos	
7 - Bloqueo rampas	
8 - Zeta de emergencia	
9 - Pulsador T. N. U. A.	
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.:

**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 ELECTRÓNICO

ELECTRONICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9)

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 vehiculo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO

- 1 - Acoplamiento
- 2 - Subir, bajar troles y bloqueo
- 3 - Tacógrafo
- 4 - Alarma de articulación
- 5 - Compresor
- 6 - Pisas
- 7 - Bloqueo rampas
- 8 - Zeta de emergencia
- 9 - Pulsador T Nule
- 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 Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 16

F Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recep
08/10/2017	10:30	08/10/2017	11:10	0:00		

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

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO
99526			

ERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

NO PROCEDO A ELECTRÓNICO

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora c Finalizac
<i>SE OBTUVIERON TERMICOS Y SE TOMARON CONDICIONES SE OBTUVO NO SUPERO</i>		10:30	11:10

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

RUIZ CESAR

Código Pe

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

CONTROL RUTINARIO	OK
1.- Acoplamiento	
Subir, bajar trole y bloqueo	
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.:

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

222

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO



Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPO

1. RECEPCIÓN

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
3/10/2017	7:00	03/10/2017	7:30	0:00		

TROLE N° **99**

ACCESORIOS: Amplificador Microfono Motorola Espejos Extintor Parafugas Selector de agujas Selquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
29518				

VERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Eliminación de ruido

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>REVISIÓN MOTOR</i>			
<i>REVISIÓN DE RUIDO</i>		7:00	7:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

RUIZ CESAR

Código Personal

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

LISTA DE VERIFICACIÓN RUTINARIO
<input type="checkbox"/> Niveles de aceite, combustible
<input type="checkbox"/> Estado de cañerías y mangueras
<input type="checkbox"/> Juntas de rabo
<input type="checkbox"/> Velas
<input type="checkbox"/> Inspección de bujías templadoras
<input type="checkbox"/> Inspección de Prefiltro

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

CARROCERÍA
1. Revisión de cartuchos centrales
2. Revisión de rolitas y guías de cables
3. Revisión de parantes y asideros
4. Revisión de rampas y su funcionamiento
5. Revisión de amarras de seguridad
6. Revisión de calces

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

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 Extingtor 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. Roco de cañenas y mangueras
3. Válvulas de reboso
4. Fuelles
5. Revisión de bujes (emplazados)
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 anclación
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
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° 10ª

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepción
02/10/2017	7:00	02/10/2017	7:20	0:00		

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Párrugas Selector de arias Bichos

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (92)	COMPONENT
29471				

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

RECONSTRUCCIÓN DE SUSPENSIÓN

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>SE REALIZÓ UN NO ESTAD QUE FUE 3 EL PROBLEMA TIPO DETECTADO A ET PODIO CAMBIAR FUELE.</i>		7:00	7:2

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Par

UNIDIVISION FORBION

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. Fuentes
5. Revisión de bujes templadores
6. Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1. Revisión de cartuchos centrales
2. Revisión de rollos y guardachujas
3. Revisión de parantes y nebleros
4. Revisión de ampas y su funcionamiento
5. Revisión de pinzas de arranción
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

TROLE N°

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 Extintor Pértigas Selector de agujas Bollquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9)
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

AVERIA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

<input type="text"/>
<input type="text"/>
<input type="text"/>
<input type="text"/>

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"/>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>

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 - Piletas
7 - Bloqueo rampas
8 - Zeta de emergencia
9 - Pulsador T. Nula
10 - Audio Int. y Motorola

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

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

<input type="text"/>
<input type="text"/>
<input type="text"/>
<input type="text"/>
<input type="text"/>
<input type="text"/>

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

<input type="text"/>
<input type="text"/>
<input type="text"/>
<input type="text"/>
<input type="text"/>

Técnica de C.C.:

29502

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. RECEPCIÓN

TROLE N° 98

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recapcionista
02/10/17	10:10	02/10/17	10:40	8398/0	Cecallas	

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pterigas Selector de aguas Borcuja

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

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

AVERIA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Yitita festigo bajas barras

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se cambian cables mínima de barra derecha			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Persona

Fabian Valdivia

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

CONTROL RUTINARIO

- 1. Acoplamiento
- 2. Bajos troles y bloques
- 3. Señal
- 4. Alarma de articulación
- 5. Compresor
- 6. Pitos
- 7. Bloqueo rines
- 8. Zeta de emergencia
- 9. Pulsador "Nota"
- 10. Audífono y Motor

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

[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

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 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.:

29505

21

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 EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE Nº 90

F Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
02/10/13	07:50	02/10/13	08:15	697922	Serrano	

ACCESORIOS Amplificador Microfóno Motorola Espejos Extintor Pórtigas Selector de agujas Boricuin

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

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

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Au Ventiladores / Au Equipo de Tracción

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>Se repara módulo / A prueba</u>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos Código Persona

Fabian Valdivia

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

CONTROL RUTINARIO

1. Acoralamiento
2. Bajos triles y bloqueo
3. grato
4. Alarraq de articulación
5. Compresor
6. Pies
7. Bloqueo raras
8. Zeta de emergencia
9. Pilsafor Nido
10. Audios y 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"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>
<input checked="" type="checkbox"/>

CARROCERIA

1. Manometro de tablero
2. Sensibilidad de puertas
3. Luces, Faros, Halogenos
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

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	Recepcionista

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

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. 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.

29506

23

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 Ecovia EPO

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 109

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
02/10/17	07:00	02/10/17	07:20	623/41.2	Chicaizo	

ACCESORIOS: Amplificador Microfono Motorola Espejos Extintor Parugas Selector de agujas Botiquin

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

MÉCANICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (92)	COMPONENTES
<input checked="" type="checkbox"/>				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Cada suspensión lado derecho

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de inicio	Hora de Finalización
Se encuentra en mal estado fuelle del eje portante lado derecho / A 20 para cambio de fuelle			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Codigo Personal

Fabian Valdivia

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

CONTROL RUTINARIO	
1 - Nivel de aire aceite combustible	
2 - Ruido de cañanas 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 ruidos y guarniciones	
3 - Revisión de parantes y asideros	
4 - Revisión de lampas y su funcionamiento	
5 - Revisión de alambres de seguridad	
6 - Revisión de cofres	

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 EPO

1. RECEPCIÓN

TROLE N°

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

ACCESORIOS: Amplificador Microfono Motorola Espejos Extingtor Pértigas 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.- Fuelles
- 5.- Revisión de bujes templadores
- 6.- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA

- 1.- Revisión de cartuchos centrales
- 2.- Revisión de rolines y queda polvo
- 3.- Revisión de parantes y asideros
- 4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
- 5.- Revisión de amarras de ascensión
- 6.- Revisión de cojines

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.: _____

29586

217

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° 52

F Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
01/10/17	19:40					

ACCESORIOS Amp/Fusible Alarabomb Motorola Espejos Extintor Perdigas Selector de aguas Borrachín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9 1)

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Bloqueada D/Fla
Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se encuentra remediada barra derecha en campanas del machaygara O.P.		19:40	19:52

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos Código Personal
Shang Pellojo

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar

CONTROL RUTINARIO	OK
Acoplamiento	
Por bajar tróles y bloqueo	
Alarma	
1 - Alarma de arranque	
5 - Compresor	
6 - Pape	
7 - Bloqueo tróles	
8 - Zeta de amortiguador	
9 - Pulsador "Nula"	
10 - Audímetro 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.

**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 Bolquín

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 troleos 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.:

29587

216

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
SPMPT

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
02/10/17	17:22				Rená G.	

ACCESORIOS Amplificador Microfono Motorola Espejos Extintor Perligas Selector de agujas Bolquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

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

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Bloqueada a diesel

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se calibra troles		17:22	17:56

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Shanny Peláez

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

CONTROL RUTINARIO	
1 - Acoplamiento	
2 - Bajar troles y bloqueo	
3 - Señales	
4 - Alarma de articulación	
5 - Compuertas	
6 - Pitos	
7 - Bloqueo rimpas	
8 - Zeta de emergencia	
9 - Pulsador T Nula	
10 - Audio Int y Alacorn.	

OK

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

OK

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



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 Botquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

ÁREA	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 cañenas y mangueras
3.- Válvulas de rebote
4.- Puelles
5.- Revisión de bujes templados
6.- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rodines y guarda polvos
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. _____

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

RECEPCION

TROLE N° **70**

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
1/10/2017	7:50	01/10/2017	8:15	00.		

CESORIOS Amplificador Microfono Motorola Espejos Extintor Pórtigas Selector de agujas Bolliquin

HOJA DE TRABAJO ELECTRONICO

TRONICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
24472			

VERIA ELECTRONICA POR LA QUE INGRESA

VERTIADORES DUXITIADES

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
SE DESMONTA MODULOS A PROEBA		7:50	8:15

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

UNO DIVERO FABIAN

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

ROL RUTINARIO

1. Aire.
2. Surtido de aceite y líquidos
3. Tires
4. Alarma de estacionamiento
5. Cargador
6. Fugas
7. Bujías y bobinas
8. Zola de amortiguamiento
9. Distribuidor y Neta
10. Audíofon y Música

OK

CARRÓCERIA

1 - Manómetro de tablero
2 - Sensibilidad de puertas
3 - Luces, Faros, Halógenos
4 - Funcionamiento de motor de plumas
5 - Balanza 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

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 Bolquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

AVERÍA MECÁNICA 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.- Fugas de aire, aceite, combustible
2.- Roco de cañeras y mangueras
3.- Válvulas de reboso
4.- Fuelle
5.- Revisión de bujes templados
6.- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1.- Revisión de carbuchos 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 ascensión
6.- Revisión de cojines

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.: <input type="text"/>

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 EPO

I. RECEPCIÓN

TROLE N° 98.

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
10/10/2017	10:10	02/10/2017	10:40	6.00		

ACCESORIOS: Amortiguador Microfónico Motorola Espejos Extintor Perillas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRONICO

TÉCNICA 29495	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9 ')
------------------	-------------	--------------------	---------------------

AVERÍA ELECTRONICA POR LA QUE INGRESA

BAJO DE PRESION

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
SE CORRECCION SENSOR		10:10	10:40
MINIMA DE BOMBA DE A			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

UNIDAD DE TRABAJO

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

TROL RUTINARIO	OK	CARROCERIA	OK
1. Manómetro de tablero		1. Manómetro de tablero	
2. Subir bajarse trancos y bloqueos		2. Sensibilidad de puertas	
3. Funcionamiento de luces		3. Luces Faros Halógenos	
4. Altimetro		4. Funcionamiento de motor de pluma	
5. Botón de emergencia		5. Plancha de luces	
6. Botón de freno		6. Redamientos de motor	
7. Estado de mantenimiento			
8. Presión de Neumáticos			
9. Aceite del 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

RECEPCIÓN

TROLE Nº

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

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

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

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 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 Molorota

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

213

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO



Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPO

RECEPCION

TROLE N° 86.

Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
<u>10/2017</u>	<u>17:25</u>	<u>02/10/2017</u>	<u>17:50</u>	<u>0:00</u>		

CESORIOS Amplificador Microfonic Motorola Espejos Extintor Perdigas Selector de agujas Botiquin

HOJA DE TRABAJO ELECTRONICO

ACRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9 1)
<u>24511.</u>			

AREA ELECTRONICA POR LA QUE INGRESA

SE BIENEN D. E. Y. D.

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>SE COLGABAN TUBOS.</u>		<u>17:25</u>	<u>17:50</u>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Piñero LUISER

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

CONTROL RUTINARIO	OK
Subir Bateria y Bloques	
Aspirador	
Alarma de estacionamiento	
Luces	
Botones	
Botones de emergencia	
Botones de freno	
Audíofon y Altoparlante	

OK

CARROCERIA	OK
1. Manometro de tablero	
2. Sensibilidad de puertas	
3. Luces Faros Halogenos	
4. Funcionamiento de motor de piumas	
5. Balanco de luces	
6. Regimientos 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 Extingtor Párrugas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTE

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 cañones 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 guardapolvos
3. Revisión de perales y esideros
4. Revisión de rampas y su funcionamiento
5. Revisión de empujes de aceleración
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
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° 52

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
<u>02/10/2017</u>	<u>19:40</u>	<u>02/10/2017</u>	<u>19:55</u>	<u>0:00</u>		

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

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.)
<u>75/2</u>			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

SE RECORDA D. B. Y D.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>SE ENCONTRARON TRES CONDENSADORES EN LA BANDA DE TRABAJO EN LOS CONDENSADORES DEL MARCHA BOTTA</u>		<u>19:40</u>	<u>19:55</u>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<u>PILASO WALTER</u>	

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

CONTROL RUTINARIO	
1.- Amortiguamiento	
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.- 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 Extnir Párrigas Selector de agujas Botquin

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.- Subir bajar troles 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, 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.:

29403

211

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° 100

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
29/09/17	16:35		18:00	092521	Mano G	

ACCESORIOS: Amplificador Microfono Motorola Espejos Extingir Pétigas Selector de aguas Botiquin

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (92)	COMPONENTES

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Neumaticos # 9 Bajas

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de inicio	Hora de finalización
SE COMPLETA REPARACIÓN DE BAJE DE GOMA A 2P			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

JHONNY WILSON

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

CONTROL RUTINARIO	
1. Nivel de aceite combustible	
2. Nivel de cañanías y mangueras	
3. Válvulas de reboso	
4. Fuelles	
5. Revisión de bujes templadores	
6. Limpieza de Prefiltro	

OK

CARROCERÍA	
1. Revisión de cartuchos cerámicos	
2. Revisión de rollos y guerdonales	
3. Revisión de parantes y asideros	
4. Revisión de lampas y su funcionamiento	
5. Revisión de alambres de accionamiento	
6. Revisión de cojines	

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



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 (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
1 - Fugas de agua, aceite, combustible
2 - Roca de cañones y mangueras
3 - Válvulas de rebosa
4 - Puelles
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 empujadores de aparción
6 - Revisión de cojines

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnico de C.C.: _____

29492

21

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 EPO

1. RECEPCION

TROLE N° **70**

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
29/09/17		29/09/17			Serrano B	

ACCESÓRIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pétugas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (S 2)	COMPONENTES

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

No procede a Eléctrico

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Fabian Valderrama

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

CONTROL RUTINARIO
1 - Nivel de aire, aceite combustible y cañanías y mangueras
2 - Válvulas de rebosa
3 - Fuelles
4 - Revisión de bujes tenipaladores
5 - Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1 - Revisión de cartuchos centrados
2 - Revisión de rolinos y guerdapulsos
3 - Revisión de pivantes y asideros
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento
5 - Revisión de alambres de accionamiento
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

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 agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

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 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.

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° 56

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
29/09/12	10:10	29/09/12	10:20	059297	Chamorro	

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

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
-------------	-------------	--------------------	---------------------

A ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Pierde Aceleración a Elección

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización

PERSONAL TÉCNICO

Fabian Valderrama Técnicos Mecánicos

Código Persona

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

CONTROL RUTINARIO	
1. Acoplamiento	OK
2. Subir, bajar trole y bloqueo	OK
3. Señal de giro	OK
4. Señal de aceleración	OK
5. Compresor	OK
6. Pitos	OK
7. Bloqueo rampas	OK
8. Zeta de emergencia	OK
9. Pulsador T Nuts	OK
10. Audio Int y Motor Int	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

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

[Signature]

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C C

29490

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 EPO

I. RECEPCION

TROLE N° **59**

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
29/09/17	08:15	29/09/17	08:35	581989	Guaman	

ACCESORIOS Amplificador Alcrofono Motorola Espejos Extintor Perillas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
Mecánica			

A LA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Se envía de fustigo de Articulación

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se envía a ET a completar cable en cilindros de la articulación			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Person.

Jabian Valderrero

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

CONTROL RUTINARIO
1. Acoplamiento
2. Subir bajar trole y bloqueo
3. Señal de articulación
4. Compresor
5. Pinos
6. Bloqueo rampas
7. Zona de emergencia
8. Pulsador "Nula"
9. Audímetro y Motor de

OK

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

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de CC

294 89

207

**FORMULARIO
F-GM-005**

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

QUITO
METROPOLITANA EPMT

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° **103**

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
29/09/10	10:30	29/09/10	10:45	683773	MUNOZ	

ACCESORIOS Amplificador Microfono Motorola Espejos Extintor Perlitas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

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

AV **1** ELECTRONICA POR LA QUE INGRESA

No bajar barran

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se cambia manguera de</i>			
<i>Pantógrafos</i>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Fabian Valdivia

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar

CONTROL RUTINARIO

1 - Acoplamiento
2 - Subir bajar trole y bloqueo
3 - <i>Grato</i>
4 - <i>Ma</i> de articulación
5 - Compresor
6 - Pitos
7 - Bloqueo rampas
8 - Zeta de emergencia
9 - Presión T Nula
10 - Audio (M y Motorola)

OK

<i>1</i>

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

<i>1</i>

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 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 Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

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
	1

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 cañerías y mangueras	<input type="checkbox"/>	2. - Revisión de rolines y guardapolvos	<input type="checkbox"/>
3. Válvulas de rebosa	<input type="checkbox"/>	3. - Revisión de perantes y asideros	<input type="checkbox"/>
4. Fuelles	<input type="checkbox"/>	4. - Revisión de rampas y su funcionamiento	<input type="checkbox"/>
5. Revisión de bujes templados	<input type="checkbox"/>	5. - Revisión de amarras de acortón	<input type="checkbox"/>
6. Limpieza de Prefiltro	<input type="checkbox"/>	6. - Revisión de coifres	<input type="checkbox"/>

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

--

Técnica de C.C.:

FORM.: F-GM-005

29488

20

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 87

F Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
29/09/17	11:05	29/09/17	11:20	726574	Correa W	

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Perillas Selector de aguas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

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

A) **ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA**
No suben trole
Revisado por _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de inicio	Hora de Finalización
<u>Se encuentra Av. Módulo del Pórtico</u>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos Código Personal
Fabian Cevallos

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

CONTROL RUTINARIO	
1 - Limpieza	
2 - Subir bajar trole y bloqueo	
3 - Plato	
4 - Dirección de articulación	
5 - Compresión	
6 - Puntos	
7 - Bloqueo rampas	
8 - Zeta de empujamiento	
9 - Distribuidor * Nala	
10 - Audímetro y Motor	

OK

CARROCERIA	
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 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 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 Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICA

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9)

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 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. _____

29484

205

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

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPO

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 013

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
28/09/13	10:50	28/09/13	10:45	794244	Goderago	

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Perillas Selector de agujas Batiquin

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
<i>AV</i>				

AVE MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

<i>No bajar bajar</i>
Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se revisan molinetes / Se prueba de</i>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<i>Fabian Valdivia</i>	

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

CONTROL RUTINARIO	
1. de aire, aceite combustible	<input checked="" type="checkbox"/>
2. de cañerías y mangueras	<input checked="" type="checkbox"/>
3. de reboso	<input checked="" type="checkbox"/>
4. Fuelle	<input checked="" type="checkbox"/>
5. Revisión de bujes templadores	<input checked="" type="checkbox"/>
6. Limpieza de Prefiltro	<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"/>

CARROCERÍA	
1. Revisión de cartuchos centinales	<input checked="" type="checkbox"/>
2. Revisión de rotinas y amortiguadores	<input checked="" type="checkbox"/>
3. Revisión de parrantes y asideros	<input checked="" type="checkbox"/>
4. Revisión de rampas y su funcionamiento	<input checked="" type="checkbox"/>
5. Revisión de armazones de accionamiento	<input checked="" type="checkbox"/>
6. Revisión de cofres	<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 *[Firma]*

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de CC

FORM. F-GM-005

52
20
20

29482

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

1. RECEPCIÓN

CA 4

TROLE N° 02.

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
28/07/14	N: 30					RQ

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pórtigas Selector de agujas Botquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Suspensión cond. todo. Trq.

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se rc. abroscados Tandem Berex todo Trq. a 27	32	11:30	12:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

RUIZC 0114

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

CONTROL RUTINARIO	
1 - Acoplamiento	
2 - Suavizar troles y bisque	
3 - Tí	
4 - Alariva 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 - 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"/>

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 Motorola Espejos Extingtor Pórtigas Selector de agujas Botquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

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 - Aclapamiento
2 - Subir, bajar troles y bloqueo
3 - Tacógrafo
4 - Alarma de articulación
5 - Compresor
6 - Pitos
7 - Bloqueo rampas
8 - Zeta de emergencia
9 - Pateador 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.

29473

21

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

T Norte

TROLE N° 01

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
18/09/14	8:30				DIWAS	RE

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

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

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

AVER. ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

No desarrolla a Eléctrico

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Salí a probar en ruta por tiene fuerza motor eléctrico		8:30	9:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Rosa C 0114

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

CONTROL RUTINARIO

- Acoplamiento
- Subir, bajar troles y bloqueo
- Tij
- Als. é articulación
- Compresor
- Pitos
- Bloqueo rampas
- Zeta de emergens
- Pulsador T Nula
- 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"/>

CARROCERIA

- Manómetro de tablero
- Sensibilización de puertas
- Luces, Faros, Halógenos
- Funcionamiento de motor de plumas
- Palanca de luces
- 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 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 Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

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 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.

29474

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

RECEPCIÓN

TK Norte

TROLE N° 27

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
8/09/27	7:00				<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</i>

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Perdigas Colector de aguas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

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

VERIFICACIÓN ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA
Al Reg. Mochas

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de inicio	Hora de Finalización
<u>Se prueba Reg Mochas</u>			
<u>Se Mueve Conductor de línea</u>		<u>7:20</u>	<u>8:30</u>
<u>y carga de Espes</u>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

[Signature]

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

CONTROL RUTINARIO

- 1.- Acoplamiento
- 2.- Subir bajar troles y bloqueo
- 3.- T...
- 4.- Alineación 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

[Signature]

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

[Empty box for observations]

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

TROLE N°

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

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

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

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

1. Fugas de aire, aceite, combustible
2. Ruido de cañerías y mangueras
3. Válvulas de rebose
4. Fuelle
5. Revisión de bujes templados
6. Limpieza de Filtro

OK

CARROCERÍA

1. Revisión de cartuchos centrales
2. Revisión de rolines y cuerdas púas
3. Revisión de parantes y asideros
4. Revisión de rampas y su funcionamiento
5. Revisión de amarras de conexión
6. Revisión de cojines

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

FORM.: F-GM-005

29485

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 EPO

1. RECEPCION

TROLE N° 101

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
28/09/17	11:00	28/09/17	12:00	849972	Muen	

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

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERIA	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

Ruido extraño 2do eje

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se prueba el freno</i>			
<i>Se revisa bo. Cordón eléctrico</i>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos *Fabian Valderrama* Código Personal

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

CONTROL RUTINARIO	
1. Nivel de aceite combustible	<input type="checkbox"/>
2. Estado de cañones y mangueras	<input type="checkbox"/>
3. Válvulas de reboso	<input type="checkbox"/>
4. Fuelles	<input type="checkbox"/>
5. Revisión de bujes tenipaldrés	<input type="checkbox"/>
6. Limpieza de Prefiltro	<input type="checkbox"/>

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

CARROCERIA	
1. Revisión de cartuchos cerámicos	<input type="checkbox"/>
2. Revisión de rines y guanteros	<input type="checkbox"/>
3. Revisión de parantes y asideros	<input type="checkbox"/>
4. Revisión de lampas y su funcionamiento	<input type="checkbox"/>
5. Revisión de parrillas de escape	<input type="checkbox"/>
6. Revisión de coltes	<input type="checkbox"/>

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 *[Signature]*

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 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 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 - Tacografía
4 - Alarma de articulación
5 - Compresor
6 - Pitos
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, Helógenos
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.:

29486

200

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA	QUITO <small>COMUNIDAD PASAJEROS</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"/> Ecovla <input type="checkbox"/> EPO <input type="checkbox"/>		

1. RECEPCIÓN TROLE N° SS

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
28/09/17	07:55	28/09/17	08:25	439214	Patricio B.	

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

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (P.Z)	COMPONENTES
<u>Único</u>				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Ao. Equipo de Tracción / A diesel hueca demasiado

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se verifica Et. D las averías			
Se muestra a PZ			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Faldou Valdovinos

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

CONTROL RUTINARIO	
1.	de aire y aceite combustible
2.	de cañenas y mangueras
3.	visitas de rebosa
4.	Fuertes
5.	Revisión de bujes templadores
6.	Limpieza de Prefiltro

OK
/
/
/
/

CARROCERÍA	
1.	Revisión de cartuchos centrales
2.	Revisión de ríngos y querchones
3.	Revisión de pasantes y pasadores
4.	Revisión de rampas y su funcionamiento
5.	Revisión de pinas de accionamiento
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 Extnitr Pétigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

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
1.- Fugas de aire, aceite, combustible
2.- Ruido de cañenas y mangueras
3.- Válvulas de rebose
4.- Puelles
5.- Revisión de bujes templados
6.- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolinas y guarda-pches
3.- Revisión de parantes y asideras
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.

29478

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO 1
EPMITP

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovla EPQ

1. RECEPCIÓN

T. Norte

TROLE N° 116

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
27/07/17	8:00				PATRO.	RE

ACCESORIOS Amplificador Microfono Motorola Espejos Extintor Pórringas Selector de agujas Bolquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
-------------	-------------	--------------------	---------------------

AVERIA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

NO DRECHAS DURAS.

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se reco. Acciones manuales de palanca Secas se lubrica SXT		8:00	8:40

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

RUIZ C. 07/14

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

CONTROL RUTINARIO	
1. Placaje	
2. Subir bajar troles y bloqueo	
3. Tac	
4. Alar. 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.

29480

198

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° 63

Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
10/09/17	10:10	27/09/17	10:45	591381	Aldar	

CESORIOS Amortizador Microfona Motorista Espejos Exantor Perillas Selector de aguas Botiquin

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
Mecánico				

CAUSAS MECANICAS POR LA QUE INGRESA

No se veía freno
Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se resetea motor / OK			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos
Fañan Valdivia
Código Personal

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

CONTROL RUTINARIO	OK
Fugas de aire, aceite, combustible	/
de cadenas y manivelas	/
de los rebotes	/
Puñales	/
Revisión de luces laterales	/
Limpieza de PreNivo	/

OK
/
/
/
/
/
/

CARROCERÍA
1 - Revisión de cartuchos amortiguadores
2 - Revisión de rines y muelles
3 - Revisión de parantes y sistemas
4 - Revisión de rines y su funcionamiento
5 - Revisión de cámaras de aire
6 - Revisión de frenos

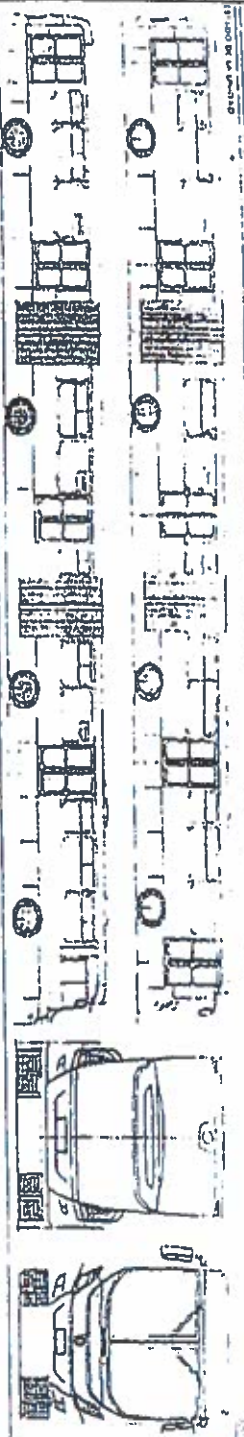
OK
/
/
/
/
/
/

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA *[Signature]*

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACION

Técnica de C.C.

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
 FORMULARIO DE CUSTODIA DE LA UNIDAD



REGISTRADO EN EL ESTADO DE LA UNIDAD

UNIDAD DE CUSTODIA DE LA UNIDAD	CONDICIONES		REGIÓN TÉCNICA (Unidad registrada)		Cualificación (T1)		REGIÓN TÉCNICA (Unidad registrada)	
	Condición	Unidad	Región Técnica	Unidad	Región Técnica	Unidad	Región Técnica	Unidad
Micrófono								
Faros								
Radio								
Extintores								
Plumas								
Espellos								
Pelotas								

Fecha: _____
 Lugar: _____
 Nombre: _____
 Cargo: _____
 Firma: _____
 Nombre: _____
 Cargo: _____

29479

197

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 Eco/ía EPQ

RECEPCIÓN TROLE N° 87

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
7/07/12	07:00	27/07/17	07:38	634721	Galarray	

ACESES: Amplificador Micrófono Motorcía Espejos Extintor Percegas Selector de ejes Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
El Suro				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Se dispara pluma del tacógrafo y se atrauce la unidad D/S

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se verifico unidad en ruta / h. 28			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
Fabian Galarray	

de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO

1. Fugas de aire, aceite, combustible
2. de cañenas y mangueras
3. de rebote
4. ...entes
5. Revisión de luces y sensores
6. Limpieza de Parafina

OK

/
/
/
/
/
/

CARROCERÍA

1. Revisión de cañiches centrales
2. Revisión de sillones y respaldos
3. Revisión de puentes y asientos
4. Revisión de rampas y su funcionamiento
5. Revisión de armatos de aparción
6. Revisión de entres

OK

/
/
/
/
/
/

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA *[Firma]*

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnicos de C.C.
--	------------------

29475

19

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
EPMT

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovla EPO

1. RECEPCIÓN

TROLE N° **L08**

F Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
27/09/17	15:50		16:25	12569	Bello	

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extinguidor Perifoneo Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRONICO

ELECTRONICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)

ELECTRONICA POR LA QUE INGRESA

~~SE TRABAJO REPARACION A ELECTRONICA~~

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de inicio	Hora de Finalización
SE REPARAN CONECTORES Y SE REAJUSTAN HERRAJES DE ENLACE A PERILLA			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Person.

JOHANN WELLM

Antes de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar

CONTROL RUTINARIO	OK
1 - Acoplamiento	
2 - Subir bajar frenos y bloqueo	
3 - Regulador de potencia	
4 - Compresión	
5 - Dirección	
6 - Bujías	
7 - Bujías nuevas	
8 - Zeta de emergencia	
9 - Pulsera "Nata"	
10 - Auto "1" y "Mantenimiento"	

OK

CARRROCERIA	OK
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	

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

1. RECEPCIÓN

TROLE N°

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

ACCESORIOS: Amplificador Microfono Motorola Espejos Extingor Pértigas Selector de agujas Botiquin

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

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.- Acomplamiento
2.- Subir, bajar troleas y bloqueo
3.- Tacografo
4.- Alarma de articulacion
5.- Compresor
6.- Pistas
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

29476

19:

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
EPMT

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovla EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N°

41

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recapcionista
23/09/17	17:40		17:55	133866	Fofocho	

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Párrugas Selector de agujas Bolquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRONICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)

A ELECTRONICA POR LA QUE INGRESA

W. CFB.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se limpian contactos y se revisan no supera			

A 21

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Persona

JHONY WILSON

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

CONTROL RUTINARIO
1 - Acoplamiento
2 - Subir bajar trole y bloqueo
3 - Señal de freno
4 - Señal de articulación
5 - Compresión
6 - Pines
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

29477

194

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
EPMTF

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

T Sur

TROLE N° 78

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
8:00	18/09/17				Rosendo	RL

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

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

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

CAUSAL ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

No procede a 4/9

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se resetea Termios Probada En Linea.	SA	6:00	6:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

C. P. 1119

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

CONTROL RUTINARIO

- Acoplamiento
- Subir, bajar troleo y bloqueo
- Tier
- Ala de articulación
- Compresor
- Pinta
- Bloqueo rampas
- Zeta de emergencia
- Pulsador T Nula
- Audio Int y Motorola

OK
/

CARROCERÍA

- Manómetro de tablero
- Sensibilidad de puertas
- Luces, Faros, Halógenos
- Funcionamiento de motor de pluma
- Palanca de luces
- Rodamientos de motor

OK
/

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C

29481

193

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovia EPO

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 56

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
22/07/12	08:15	22/09/12	08:30	782093	Carde	

SORIOS Amplificador Micrófono Motorcra Espejos Exclintor Países Selector de aguas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
<i>En el auto</i>				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

No procede a E.
Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se encuentran rto cableado de accesorios a E. / A 28</i>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos Código Personal

Johann Valdivieso

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

CONTROL RUTINARIO	
1. Fugas de aire, aceite, combustible	
2. Cadenas y manduceras	
3. Frenos	
4. Puente	
5. Revisión de Luces templadores	
6. Limpieza de Perfil	

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

CARROCERÍA	
1. Revisión de cerchicos esenciales	
2. Revisión de culinas y manduceras	
3. Revisión de pines y asientos	
4. Revisión de mallas y su funcionamiento	
5. Revisión de señas de advertencia	
6. Revisión de entres	

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

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA *[Signature]*

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnicos de C.C.
--	------------------

29/307

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

RECEPCIÓN

TROLE N° 99

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
26/09/12	10:10	26/09/12	10:45	631495	Bautista	

ACE Amplificador Micrófono Motorista Espejos Extintor Perdigas Selector de aguas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
Electrónica				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Resistencia No abre P2 y P3
Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Costa de abrir un diente al piñón de rampa P3 / A 25			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
Fabian Valdivia	

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

CONTROL RUTINARIO	
1. - Aceite, aceite combustible o cadenas y mangueras	
3. - Válvulas de rebote	
4. - Fuelle	
5. - Revisión de luces temporales	
6. - Limpieza de Profilo	

OK
/
/
/
/
/
/

CARROCERÍA
1. - Revisión de cartuchos sanitarios
2. - Revisión de púas y guardacoches
3. - Revisión de parabrisas y asientos
4. - Revisión de rampas y su funcionamiento
5. - Revisión de alarmas de seguridad
6. - Revisión de antenas

OK
/
/
/
/
/
/

RESPONSABLE DE LA REPARACION MECÁNICA Fabian Valdivia

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACION

	Técnico de C.C.
--	-----------------

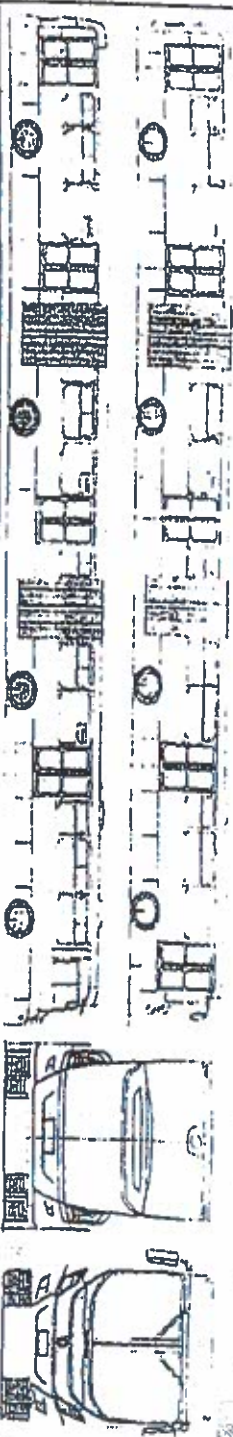
FORMULARIO DE RECEPCION TECNICA

EMPRESA PUBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO

QUITO

ESTADO DE LA UNIDAD

FORMULARIO DE CUSTODIA DE LA UNIDAD



OTRA VISTA DEL ESTADO DE LA UNIDAD

UNIDAD DE AUTOMOVILES EN SU EMPRESA	CONDICIONES		MERCADO TIPO (Unidad de custodia)		MERCADO TIPO (Unidad de custodia)		MERCADO TIPO (Unidad de custodia)	
	Cantidad	Unidad	Cantidad	Unidad	Cantidad	Unidad	Cantidad	Unidad
Microfono								
Faros								
Radio								
Extinguidores								
Plumas								
Espellos								
Pelotas								

1000000

29322

191

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
Ecuador

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Se Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Eco/ta EPQ

RECEPCIÓN

TROLE N° **LO1**

Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
08/17	17:35		17:50	861603	Osua	

ES Amplificador Microfono Motorista Espejos Exantor Parabas Selector de aguas Botiquin

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

CAUSAS MECANICAS POR LA QUE INGRESA

BU. EQ. TRACCION

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
SE REVISARON MODULOS DE PRESION OK			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos Código Personal

Osua

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

CONTROL RUTINARIO	
1. Fugas de aire, aceite combustible	
2. Fugas de cañenas y mangueras	
3. Fugas de aceite	
4. Fugas de agua	
5. Revisión de luces intermitentes	
6. Limpieza de Parafino	

OK

CARROCERÍA	
1. Revisión de carunchos centrales	
2. Revisión de rines y cuadrantes	
3. Revisión de puentes y asideros	
4. Revisión de rampas y su funcionamiento	
5. Revisión de armaz de suspensión	
6. Revisión de entres	

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACION MECANICA _____

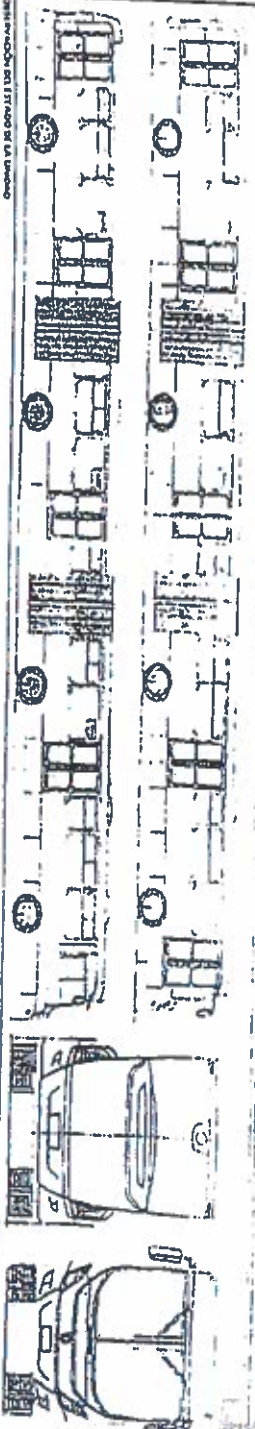
OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACION

Técnica de C.C.

ESTADO DE LA UNIDAD

EMPRESA PUBLICA MULTIPROPIETARIA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO

FORMULARIO DE CUSTODIA DE LA UNIDAD




DETALLE DE LA UNIDAD EN EL ESTADO DE LA UNIDAD

UNIDAD DE CATEGORIA EN LA UNIDAD	OPERACION		REVISION TECNICA (Cualidad Ambiental)		MANTENIMIENTO		SEGURIDAD (Seguridad Operativa)	
	Condición	Inspección Técnica	Fecha	Observaciones	Fecha	Observaciones	Fecha	Observaciones
Macetrono								
Faros								
Radio								
Exteriores								
Plumas								
Espellos								
Pertigas								

Fecha: _____ Lugar: _____
 Nombre: _____ Cargo: _____
 Firma: _____

29309

190

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA		
	HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
role <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"/>

RECEPCIÓN TROLE N° 79

Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
1/09/17	13:30	26/09/17	14:00	371810	Arango no	

CESORIOS: Amplificador Altrafono Motorcia Espejos Exterior Perdigas Selector de aguas Botiquin

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

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

VERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Jugo de Diesel

Revisado por: _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>Se aumenta jugo de Diesel</u>			
<u>Se limpian los volantes / A 88</u>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos: Fabian Maldonado Código Personal: _____

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

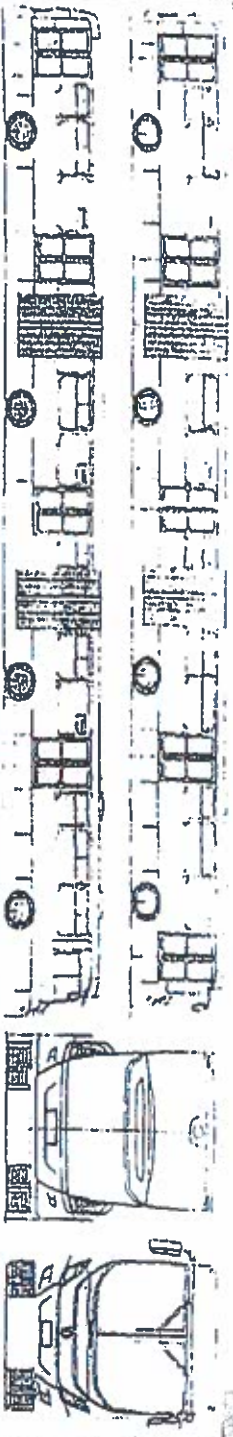
CONTROL RUTINARIO 1. <input checked="" type="checkbox"/> Nivel aceite combustible 2. <input checked="" type="checkbox"/> Cadenas y mangueras 3. <input checked="" type="checkbox"/> Valores de rebote 4. <input checked="" type="checkbox"/> Puercos 5. <input checked="" type="checkbox"/> Revisión de luces intermedias 6. <input checked="" type="checkbox"/> 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. <input checked="" type="checkbox"/> Revisión de carteros sanitales 2. <input checked="" type="checkbox"/> Revisión de llantas y guardabarros 3. <input checked="" type="checkbox"/> Revisión de parantes y pasajeros 4. <input checked="" type="checkbox"/> Revisión de amarras y su funcionamiento 5. <input checked="" type="checkbox"/> Revisión de amarras de anclaje 6. <input checked="" type="checkbox"/> Revisión de entres	OK <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>
---	---	--	--

RESPONSABLE DE LA REPARACION MECÁNICA: [Signature]

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnico de C.C.


UNIDAD DE LA UNIDAD



CONTENCIÓN EN ESTADO DE LA UNIDAD

UNIDAD DE LA UNIDAD	CONDICIONES		MANTENIMIENTO		CANTIDAD		ESTADO DE LA UNIDAD	
	Conducir - Seguridad Técnica	Estado de la Unidad	Estado de la Unidad	Estado de la Unidad	Estado de la Unidad	Estado de la Unidad	Estado de la Unidad	Estado de la Unidad
Microfono								
Faros								
Radio								
Extintores								
Plumas								
Espellos								
Perillas								

29306

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"/> Eco/ta <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>			

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 15

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
26/09/17	06:30	26/09/17	07:15	314/18	Zapata	

RIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Periscope Selector de aguas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERIA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
/				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Dura dirección

Revisado por: _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de inicio	Hora de Finalización
<u>Se revisa nuevamente la dirección a eléctrica / 15.30</u>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos		Código Personal
<u>Farián Valdovinos</u>		

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

CONTROL RUTINARIO	
1. Nivel de aceite de combustible	
2. Cadenas y manijas	
3. Nivel de aceite de motor	
4. Fuelle	
5. Revisión de luces templadoras	
6. Limpieza de Pte Nivo	

OK

CARROCERIA	
1. Revisión de carpucho conector	
2. Revisión de llantas y guardabarros	
3. Revisión de parrillos y espejos	
4. Revisión de rampas y su funcionamiento	
5. Revisión de amarras de amarre	
6. Revisión de entres	

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA [Firma]

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnico de C.C.

29308

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 EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 58

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
26/09/19	12:50	26/09/19	13:30	56964	Penaltil	

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorcito Espejos Exterior Paraglas Selector de aguas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Frenos bajos

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se regula frenos I eje			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
Fabrizio Valdovinos	

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

CONTROL RUTINARIO

1. Nivel de agua, aceite, combustible
2. Nivel de cadena y mangueras
3. Verifica de rotores
4. Fuelle
5. Revisión de luces temporales
6. Limpieza de PreMuro

OK

1

CARROCERÍA

1. Revisión de enchufes enchufes
2. Revisión de asientos y mandos
3. Revisión de papeles y asientos
4. Revisión de rampas y su funcionamiento
5. Revisión de adherencia de asfalto
6. Revisión de entres

OK

1

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA [Firma]

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnico de C.C.

29239

78

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA	QUITO <small>TRANSPORTE EPURT</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° 111

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
29/08/17	10:00			652879	MU	WC

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

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)

VERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Amplificador # 10 bajo (Quitito Quitito)

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se trabajó a 2T para el cambio</i>	7.1		

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<i>Carlos W.</i>	

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

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

OK

- CARROCERÍA**
- 1.- Manómetro de tablero
 - 2.- Sensibilidad de puertas
 - 3.- Luces, Faros, Helógenos
 - 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.

29240

18

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° 55

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Cónductor	Recepção
25/09/17	10:30			4236 64.	Pérez F. D.	LU

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

Alta por falla de conexión / no funciona el...

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>se revisó y revisó modelo</u>			
<u>ETD y no superó</u>	<u>77</u>	<u>10:30</u>	<u>11:00</u>
<u>ecovía</u>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código P...
<u>(B. M. U.)</u>	

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
 - Audio Int. y Motorola

OK

- CARROCERÍA**
- Manómetro de tablero
 - Sensibilidad de puertas
 - Luces, Faros, Halógenos
 - Funcionamiento de motor de plumas
 - Palanca de luces
 - Rodamientos de motor

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.:

FORM.:

29237

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 Ecovia EPO

RECEPCIÓN

TROLE N° 99

Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
10/9/17	08:30			649334	Bonilla	Lu

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

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (0.2)	COMPONENTES

MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Suspension corta suspension al 2 de la

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>se revisa y se</i>			
<i>voladizo de suspension de</i>	<i>7.1</i>	<i>08:30</i>	<i>09:00</i>
<i>se revisa 2 eje. a 21</i>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Colma W

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

CONTROL RUTINARIO
<input type="checkbox"/> Fugas de aire, aceite, combustible
<input type="checkbox"/> de cañerías y mangueras
<input type="checkbox"/> de reboso
<input type="checkbox"/> Fuelle
<input type="checkbox"/> Revisión de bujas templadores
<input type="checkbox"/> 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 empujeras de acordeón
6.- Revisión de cojines

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.:

29248

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

TROLE N° 82

RECEPCIÓN

Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
09/10	14:00			425398	Ruiz R	W

Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

VEHÍCULO MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Dirección de la Empresa

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
se cambió 1/4 de Hidráulico y se arregló dirección se envía a Taller		14:05	14:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Calle 111

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

CONTROL RUTINARIO	
1.- Fugas de aire, aceite, combustible	
2.- Fugas de cañerías y mangueras	
3.- Niveles de reboses	
4.- Puentes	
5.- Revisión de bujes templeadores	
6.- Limpieza de Prefiltro	

OK

CARROCERÍA	
1.- Revisión de cartuchos centrales	
2.- Revisión de rotinas y guardachujas	
3.- Revisión de parantes y asideros	
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento	
5.- Revisión de amarras de acordon	
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
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 Perlitas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

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

- Acoplamiento
- Subir bajar troleas y bloqueo
- Tacógrafo
- Alarma de articulación
- Compresor
- Pito
- Bloqueo rampas
- Zeta de emergencia
- Pulsador T Nule
- 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.

29949

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

83

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

TROLE N° 113

1. RECEPCIÓN

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
25/09/17	13:25			500 661	Molina	Luc

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

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)

ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Bloqueo a E/P

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
se desbloqueo por el electricista y en una o dos horas para volver a trole	AB011	13:30	13:55

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

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

CONTROL RUTINARIO	OK
1.- Acomplamiento	
2.- Subir bajar trole y bloqueo	
3.- Tacógrafo	
4.- Forma 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, Helógenos	
4.- Funcionamiento de motor de pluma	
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**



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
<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 Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

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

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	Revisado por: <input type="text"/>

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 Personal

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

CONTROL RUTINARIO
- Fugas de em, aceite, combustible
- Roco de cañenas y mangueras
- Válvulas de rebose
- Fuelles
- Revisión de bujes templadores
- Limpieza de Prefiltro

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

CARROCERÍA
1.- Revisión de cerchigos 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 acordeón
6.- Revisión de cojines

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

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

<input type="text"/>
<input type="text"/>
<input type="text"/>
<input type="text"/>
Técnica de C.C. <input type="text"/>

29280

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 Nº 86

1. RECEPCIÓN

F Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
25/09/17	15:35				M.V.	

ACCESORIOS Antiflujo Micrófono Motorola Espejos Extnior Perlitas Selector de agujas Boriquin

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)

VIA ELECTRONICA POR LA QUE INGRESA

Mo suben Trolés

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se calibra guías de las dos barras se prueba OK		15:35	15:55

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Shoony Pillajo

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

CONTROL RUTINARIO	
1. Acoplamiento	
2. C. Air bajar trolés y bloqueo	
3. ralis	
4. lla de articulación	
5. Compresor	
6. Pinos	
7. Bloqueo rampas	
8. Zeta de emergencia	
9. Distribuidor * Nulis	
10. Amort y Madores	

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

**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	Recepcionista

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

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

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.- Acondicionamiento
- 2.- Subir bajar troles 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, Faros, Haldgenos
- 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.

29281

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° 15

I. RECEPCIÓN

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
25/09/11	20:10		20:30	081458	RODRIGUEZ	

OROS Amplificador Micrófono Motorista Espejos Exantor Párraga Selector de aguas Botquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (B.2)	COMPONENTES

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

DIRECCIÓN DURA MECÁNICO

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de inicio	Hora de Finalización
SE REPARA Y SE QUITA A 28 PARRAS MECANICAS DE LOS BOMBAS DEL MOTOR ESTACIONARIO			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

JUAN CARLOS

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

CONTROL RUTINARIO	
1. - Nivel de aceite combustible	
2. - Nivel de aceite hidráulico	
3. - Nivel de agua en baterías y mangueras	
4. - Fuelle	
5. - Revisión de luces temporales	
6. - Limpieza de Probrino	

OK

CARROCERÍA	
1. - Revisión de cerrojos cerrajes	
2. - Revisión de ruedas y muerdacos	
3. - Revisión de brazos y asientos	
4. - Revisión de muelles y su funcionamiento	
5. - Revisión de alfileres de amortiguación	
6. - Revisión de entres	

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACION 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



Trola Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

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

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

TROLE N°

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

• Niveles de ace, aceite, combustible
• Tercos de cañenas y mangueras
• Nivel de rebos
• Nivel de aceites
• Revisión de bujes templadores
• Pieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA

- 1.- Revisión de cartuchos centrales
- 2.- Revisión de rolines y cuerdas pichos
- 3.- Revisión de parantes y asideros
- 4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
- 5.- Revisión de empujes de ascensión
- 6.- Revisión de cables

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

FORM: F-GM-005

28278

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
EPMPT
180

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPD

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 83

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
25/09/17	16:42				Pazmiño J	

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Sector de agujas Bolcquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)

CAUSAS ELECTRONICAS POR LA QUE INGRESA

No procede en electrico

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de inicio	Hora de Finalización
Se encuentra rota la cubierta colectora de la barra izquierda E-T.		16:42	16:45

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Persona

Johnny Pillojo

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

CONTROL RUTINARIO	OK
1. Nivel de aceite	
2. Bajar trole y bloquear	
3. Presión de inflado	
4. Sistema de articulación	
5. Compresor	
6. Pitos	
7. Bloqueo rampas	
8. Zeta de emergencia	
9. Prábador T Nula	
10. Audio Int y Motorola	

OK

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	

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 Motorola Espejos Extingtor Pértigas Selector de agujas Botquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

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.- Roco de cañenas y mangueras
- 3.- Válvulas de reboso
- 4.- Puelles
- 5.- Revisión de bujes temperaturas
- 6.- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA

- 1.- Revisión de cartuchos centrales
- 2.- Revisión de rolinas y guardapolvos
- 3.- Revisión de parantes y acideros
- 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.

FORM.: F-GM-005

29279

17

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 EPO

TROLE N° 58

RECEPCIÓN

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
5/09/17	14:52				M. V.	

CCES: Amplificador Microfono Motorbta Espejos Extintor Perdigas Selector de aguas Botiquin

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (92)	COMPONENTES

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

No frena con normalidad

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se regula zapatas de los 3 ejes	08	14:52	15:10

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Thenny Pillaño

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

CONTROL RUTINARIO	
1.	Se aire aceite combustible a cañanas y mangueras
2.	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 guías
3.	Revisión de parantes y guías
4.	Revisión de rampas y su funcionamiento
5.	Revisión de alarinas de ocupación
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**



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 aguja Boliqui

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

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 troles y bloqueo
- 3.- Tacógrafo
- 4.- Alarma de articulación
- 5.- Compresor
- 6.- Pito
- 7.- Bloqueo rampas
- 8.- Zelo 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.

29238

178

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA	QUITO <small>SERVICIOS EPMIP</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° 64

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
15/09/17	06:30			78578	Aduz W	WC

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

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (0.2)	COMPONENTES

CAUSA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Nota condonación de la multa

Revisado por: _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
se ayudo con ap.			
o movi el 14	0	06:46	07:20
llevaron fijo y pines			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
C. Aduz W.	

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

CONTROL RUTINARIO
1.- Fugas de aire, aceite, combustible
2.- Estado de cañerías y mangueras
3.- Niveles de reboses
4.- Neumáticos
5.- Revisión de bujes templadores
6.- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolinas y guardafangos
3.- Revisión de parantes y asideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de empujones de amortiguación
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
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 Párrugas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

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 cañeras 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 guardapolvos
- 3.- Revisión de parentes y asideros
- 4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
- 5.- Revisión de empujes de ascensor
- 6.- Revisión de cojines

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

29173

17

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

OBS.

1. RECEPCIÓN

T Norte

TROLE N° 113

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcion
22/09/17	11:00.				Escobedo	R

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

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9)

A) ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Sube Servos. Puentes Motor D

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se revisó Termicas y se cambio reloj de Motor D.		11:00	11:20

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Pers
Rozal	11

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

CONTROL RUTINARIO	
1 - Nivel de aceite	
2 - Bajar trole y bloqueo	
3 - Frenos	
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
f

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°

Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

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

HOJA DE TRABAJO ELECTRONICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9)

ERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

	Revisado por:

REPARACION 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 trole y bloqueo
- Tacografo
- Alarma de articulación
- Compresor
- Pitos
- Bloqueo rampas
- Zola de emergencia
- Pulsador T.Nula
U. 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 REPARACION MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.

29174

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

I. RECEPCIÓN

T. Norte

TROLE N° 70

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
22/9/11	11:00				Samano	KL

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

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
-------------	-------------	--------------------	---------------------

AV. ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Desalentamiento Motor / No. Sq. Troca

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se cambia Tapas del Reductor			
Se revisa el Reg. Presión de		11:30	12:30
limpia Contactores línea color			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Persona

Ruel 1114

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

CONTROL RUTINARIO	
1. - Amortiguamiento	
2. - Dirección, bajar trole y bloqueo	
3. - Frenado	
4. - Geometría de articulación	
5. - Compresor	
6. - Pílos	
7. - Bloqueo 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"/>
<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

SHATS 114-205 e - (sta) - (sta) - (sta)

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	Recepcionista

DESERIOS: Amplificador Microfono Motorola Espejos Extingir Párrugas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

AREA 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
- Rocio de cañenas y mangueras
- Válvulas de rebose
- Fuellec
- Revisión de luces templadas
- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1 - Revisión de cartuchos centrales
2 - Revisión de rotinas y guardapavos
3 - Revisión de parantes y asideros
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento
5 - Revisión de amarras de conexión
6 - Revisión de cojines

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

_____ Técnica de C.C.:

29175

17

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

T Norte

TROLE N° 32

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepción
22/09/17	10:00				NOYOS	RE

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

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICA

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO

A ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA
Key. Planchas
Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se reactiva respirador y se limpian conductos de aspiración		10:00	10:10

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Per
	Perez C. B. H.

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

CONTROL RUTINARIO
1. - Complemento
2. - bajar trole y bloqueo
3. - grafo
4. - Alarma de articulación
5. - Compresor
6. - Pitos
7. - Bloqueo rampas
8. - Zeta de emergencia
9. - Pulsador T. Nula
10. - Audio InL 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

<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°

Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

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

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9)

AREA 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
- Acomodamiento
- Subir, bajar trolés y bloqueo
- Tacógrafo
- Alarma de articulación
- Compresor
- Pisos
- Bloqueo rampas
- Zeta de emergencia
- Pulsador T. Nula
J. 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.:

29176

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"/> Eco/la <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>			

RECEPCIÓN TROLE N° 63

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
22/09/17	10:10	22/09/17	10:40	843146	Aldaa W.	

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

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
El				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

No suben trolés

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se sacaron anódulos / A prueba</i>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<i>Fabian Valdivia</i>	

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

CONTROL RUTINARIO 1. Nivel de aceite, combustible 2. Mocha de tarjetas y mangueras 3. Nivel de líquidos 4. Nivel de agua 5. Revisión de luces, limpiacristales 6. Limpieza de Prellito	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 rílinas y guardabarros 3. Revisión de parantes y apóyos 4. Revisión de rempas y su funcionamiento 5. Revisión de aberturas de ventilación 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 *[Firma]*

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACION

	Técnico 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	Recepcionista

ESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de aguas Bolquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRONICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9)

ERÍA 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 frenos y bloqueo
- Tacógrafo
- Alarma de articulación
- Compresor
- Pitos
- Bloqueo rampas
- Zets de emergencia
- Pulsador T. Nula
- b. 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.

29178

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA		QUITO <small>DISCO UNIT</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"/>			

h. RECEPCIÓN TROLE N° 82

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
22/09/19	11:50	22/09/19	19:05	342518	Peñamede	

ACCESORIOS: Amplificador Microfono Motorola Espejos Extintor Paragolpes Protector de aguas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

NÚMERO	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
2				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA
Dirección dura
 Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>Se encuentran fuera de ajuste hidráulica y botellas de dirección</u>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos Código Personal
Fabian Valderrama

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

CONTROL RUTINARIO	
1.	de aire, aceite, combustible
2.	de cañenas y mangueras
3.	de los rebotes
4.	de
5.	de la revisión de los sensores
6.	de la limpieza de frenos

OK

CARROCERÍA	
1.	Revisión de cercheros externos
2.	Revisión de juntas y guardapolvos
3.	Revisión de parafijos y soldaduras
4.	Revisión de rines y su funcionamiento
5.	Revisión de alfileres de dirección
6.	Revisión de entres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

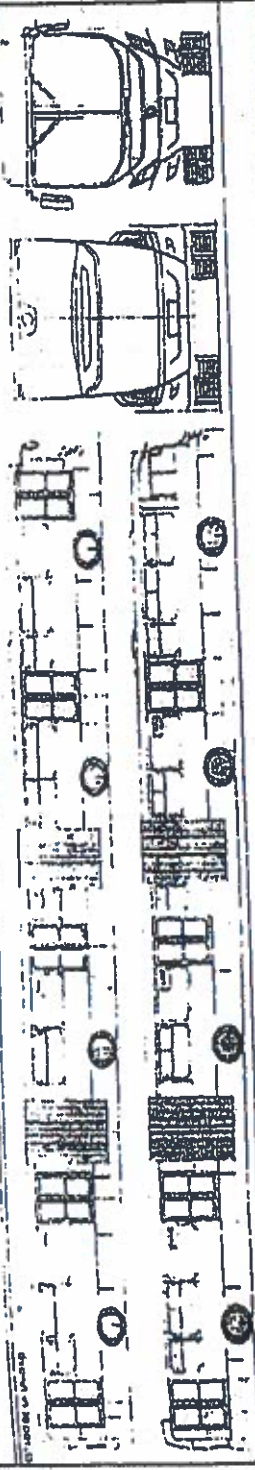
OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

 Técnica de C.C.

EMPRESA PUBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO

FORMULARIO DE CUSTODIA DE LA UNIDAD

FORMULARIO DE RECEPCION TECNICA



DESCRIPCION DE LA UNIDAD	CONDICIONES DE LA UNIDAD		REVISION TECNICA (LIMPIEZA)		MANTENIMIENTO		REVISION DE SEGURIDAD (SEGUNDA REVISION)	
	Fecha / Hora	Responsable	Fecha / Hora	Responsable	Fecha / Hora	Responsable	Fecha / Hora	Responsable
Micrófono								
Faros								
Radio								
Extintores								
Plumas								
Espellos								
Portillas								

Ejecutor: _____
 Supervisor: _____
 Responsable Técnico: _____
 Responsable Administrativo: _____
 Responsable de Seguridad: _____
 Responsable de Mantenimiento: _____
 Responsable de Limpieza: _____
 Responsable de Inspección: _____
 Responsable de Recepción: _____
 Responsable de Emisión: _____
 Responsable de Archivo: _____

29177

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° 99

Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
2/09/17	06:30	28/09/17	07:45	438289	Bonilla	

DESOROS. Amplificador Microfona Motorola Espejos Externo Periscope Colector de aguas Botquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

ANICA	CARROCERIA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (P.2)	COMPONENTES

VERIA MECANICA POR LA QUE INGRESA
Ruido extraño Lda eje
Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
De revisión suspensión, frenos, articulación, se prueba en ruta y prueba ruido extraño. A 80			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos
Código Personal
Fabian Maldonado

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

CONTROL RUTINARIO
1. de este aceite, combustible
2. de cañanas y manijeros
3. de rebotes
4. Revisión de luces temporales
5. Limpieza de Prófano

OK

CARROCERIA
1. Revisión de corchetes encasiles
2. Revisión de rines y muelles
3. Revisión de cables y cables
4. Revisión de rampas y su funcionamiento
5. Revisión de alarmas de seguridad
6. Revisión de otras

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnico de C.C.

FORMULARIO DE RECEPCIÓN TECNICA

EMPRESA PUBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO

QUITO

FORMULARIO DE ENTREGA DE LA UNIDAD



FORMULARIO DE ENTREGA DE LA UNIDAD

DESCRIPCIÓN DE LA UNIDAD	CONDICIONES		ENTREGA TECNICA (Unidad Asignada)		MANTENIMIENTO		ASIGNACIÓN TECNICA (Unidad Asignada)	
	Estado	Observaciones	Estado	Observaciones	Fecha	Observaciones	Fecha	Observaciones
Microfono								
Faros								
Radio								
Exteriores								
Plumas								
Espellos								
Petiscos								

Firmas y sellos de los departamentos de Mantenimiento, Asignación Técnica, y el Departamento de Pasajeros de Quito.
 Nombre del Asignado Técnico: _____
 Nombre del Asignado Técnico: _____
 Nombre del Asignado Técnico: _____

29216

114

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° 97

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
27/03/17	16:30		17:10		Perez J.	

ACCESORIOS. Amplificador Micrófono Motorcitas Espejos Extintor Perdigas Selector de aguas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

A. CAUSA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Quiso por MOTOR DIESEL

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
SE ENCONTRABA OPERANDO			
EL MOTOR DIESEL SE			
CAUSÓ A E			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
JHONNY LOZANO	

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

CONTROL RUTINARIO 1. Nivel de aceite, aceite combustible 2. Nivel de cañenas y mangueras 3. Nivel de refrigerante 4. Nivel de agua 5. Funcionamiento de luces temporales 6. Limpieza de Profluo	OK <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	CARROCERÍA 1. Revisión de cerrojos centrales 2. Revisión de ruidos y cuerdas rotas 3. Revisión de papeles y asientos 4. Revisión de respaldos y su funcionamiento 5. Revisión de abarrotas de accionamiento 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 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

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 Párrigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9)

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 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.

29215

170

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° 99

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
22/09/17	17:30		17:50		Bonilla, L.	

ACCESORIOS. Amplificador Micrófono Motorola Espejos Exantr Párraga Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

UNICA	CARROCERIA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (8.2)	COMPONENTES

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Ruido 2 GE
Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
PROBLEMA RUIDO EN EL SECTOR DE MOTOR.			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
JHOSLYN URBANO	

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

CONTROL RUTINARIO
1. de alta presión, combustible de cañenas y mariposas
2. plato de freno.
3. Revisión de luces templadoras
4. Limpieza de Perfilado

OK

CARROCERÍA
1. Revisión de conexiones eléctricas
2. Revisión de ruidos y martinetes
3. Revisión de puentes y cables
4. Revisión de rumbos y su funcionamiento
5. Revisión de arietes de aceleración
6. Revisión de entres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACION 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 MECÁNICO

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
1.- Fugas de aire, aceite, combustible
2.- Roca de cañenas y mangueras
3.- Válvulas de rebose
4.- Fuelle
5.- Revisión de bujes templados
6.- Limpieza de Pastillo

OK

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolinos y guardapchos
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.: _____

29214

169

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

RECEPCIÓN TROLE N° T29

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
2006	19:00		20:30	859000	Gonzalez	

ACCESORIOS Amplificador Microfono Motorola Espejos Extintor Perdigas Selector de aguas Botiquin

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

BUCS. E/D

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>SE PASA ORDENES A BATERIA</u>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<u>JEFERSON VASQUEZ</u>	

de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

CONTROL RUTINARIO	
1. Fugas de aire, aceite, combustible	<input type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
2. Fricción de cadenas y mangueras	
3. Nivel de aceite	
4. Revisión de luces y sensores	
5. Limpieza de Prefiltro	

CARROCERÍA	
1. Revisión de cerrillos centrales	<input type="checkbox"/> OK <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
2. Revisión de llantas y masticadores	
3. Revisión de puentes y asientos	
4. Revisión de rampas y su funcionamiento	
5. Revisión de alambres de conexión	
6. Revisión de otras	

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



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 (9)

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 troleo y bloqueo
- 3.- Tacógrafo
- 4.- Alarma de articulación
- 5.- Compresor
- 6.- Ptoe
- 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

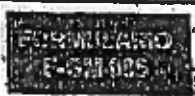
RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

29167

18



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° 01

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
21/09/17	20:30		20:45	097609	[Firma]	

RECURSOS: Amplificador Micrófono Motorista Espejos Extintor Párragos Selector de aguas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Tensión baja
Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>Se realizó ajuste de la tensión de los cables del motor de arranque</u>			
<u>PRUEBA DE</u>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<u>JOHNNY BUSTAMANTE</u>	

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

CONTROL RUTINARIO
1. Nivel de aceite, aceite, combustible de cañones y manijeras
2. Válvulas de golpe.
3. Fuelle
4. Revisión de luces templadores
5. Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1. Revisión de cerchotes estirados
2. Revisión de rutinas y guardacoches
3. Revisión de puentes y asientos
4. Revisión de remotes y su funcionamiento
5. Revisión de señales de advertencia
6. Revisión de entres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnicos de C.C.

29163

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

16
QUITO
EPM

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

TROLE N° 70

1. RECEPCIÓN

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionis
21/08/17	16:20		16:40	691946	Casas	

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

AV. AQ. tracción

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
SE REPARAN MODULOS DE BOSA TEMPORAL DEL MOTOR D. SE ENLIZA A PUERAS			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Per
JHONY UZANO	

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

CONTROL RUTINARIO	OK
1.- Amortiguamiento	
2.- Frenos, bajar trole 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	O
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.:

**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 (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 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 plumas
- 5.- Palanca de luces
- 6.- Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

29162

166

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 N° 10

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
24/09/13	17:05		17:40	089068.2M.	Huñoz	

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. PL

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
SE COMIENZA TRABAJO EN EL MOTOR DE PL 04			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
JHONMY WELANDER	

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 rolinas y guerdopulos
3.- Revisión de perantes y esideros
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
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 Pétigas Selector de agujas Bolquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

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 cañenas y mangueras
3.- Válvulas de rebalse
4.- Fuelles
5.- Revisión de bujes templados
6.- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos centrales
2.- Revisión de rolillos y guarda polvos
3.- Revisión de parantes y asideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de sujeción
6.- Revisión de cables

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.: _____

29160

165

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

RECEPCIÓN

TROLE N° 17

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
2/09/12	19:30		20:10	999103		

ACCESORIOS. Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Paragolpes Selector de aguas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

FUGA DE ACEITE.	
Revisado por:	

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
PRESENDA FUGA DE ACEITE			
HECHO UNICO POR USARLO SE			
ACEITE Y SE OBE A 75			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
JEFERSON LOZANO	

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

CONTROL RUTINARIO
1. Nivel de aceite, combustible
2. Estado de cadenas y mangueras
3. Válvulas de rebote.
4. Fuelle
5. Revisión de luces temporales
6. Limpieza de Preñino

OK

CARROCERÍA
1. Revisión de cerrojos centrales
2. Revisión de tirantes y punta sobre
3. Revisión de puentes y asideros
4. Revisión de rampas y su funcionamiento
5. Revisión de armatas de amortación
6. Revisión de entres

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 Botquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9)

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.- Pitos
7.- Bloqueo rampas
8.- Zola de emergencia
9.- Pulsador T. Nule
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.

29137

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

16
QUITO
EPMTP

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

RECEPCIÓN

T Norte

TROLE N°

41

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
21/9/17	12:30					Re

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

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)

ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Du Paz, Morcho

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se reabetea regulador de carga conductor Carlos Lopez		12:30	13:10

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Ruiz 071

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

CONTROL RUTINARIO	
1.- Amortiguamiento	
2.- Bajar troleo y bloqueo	
3.- Dirección	
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
<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 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	Recapcionista

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

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (O.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

- 1.- Fugas de aire, aceite, combustible
- 2.- Roco de cañones y mangueras
- 3.- Válvulas de reboso
- 4.- Fuelles
- 5.- Revisión de bujes templados
- 6.- Limpieza de Perfilado

OK

CARROCERÍA

- 1.- Revisión de cartuchos centrales
- 2.- Revisión de rollos y guardapolvos
- 3.- Revisión de perantes 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.

FORM.: F-GM-005

29138

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

T Norte

TROLE N° 42

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
21/09/19	9:00				J. B. B.	R. C.

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

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)

A ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA
Fuga de Aire Articulación
Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se cambia fuga de se la nueva	25	9:50	10:20

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos
Código Personal
Luis M. C.

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

CONTROL RUTINARIO	
1.- Amortiguamiento	
2.- Bajos troles y bloqueo	
3.- Dirección	
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 Ecovla EPQ

1. 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 (0,2)	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
1. Fugas de aire, aceite, combustible
2. Foco de cañenas y mangueras
3. Válvulas de rebose
4. Fuelles
5. Revisión de bujes templados
6. Limpieza de Perfil

OK

CARROCERÍA
1. Revisión de certuchos centrales
2. Revisión de rolines y guardapolvos
3. Revisión de parantes y asideros
4. Revisión de rampas y su funcionamiento
5. Revisión de empujes de acordeón
6. Revisión de cojines

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

FORM.: F-GM-005

29134

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° 59

1. RECEPCIÓN

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcioni:
21/09/17	11:30	21/09/17	12:15	587520	Marcillo	

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

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9

A. LA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

No carga auto
Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalizació
Se encuentra rota manguera de putomda / Se desbloquea para avanzar a 30			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Per
Fabian Velazquez	

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

CONTROL RUTINARIO
1.- Nivel de aceite
2.- Nivel de agua
3.- Dirección
4.- Alarma de articulación
5.- Compresor
6.- Pilas
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

O

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 EPO

1. RECEPCIÓN

TROLE N°

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recapcionista

ACCESORIOS: Amplificador : Micrófono Motorola Espejos Extnior Pertigas Selector de aguja Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

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 - Aclapamiento	
2 - Subir bajo trole y bloqueo	
3 - Tacografo	
4 - Alarma de articulacion	
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, Malgones	
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.

29139

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

T. Harke

TROLE N° 175

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
4/09/12	11:45				B. Calderon	H

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

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9)

A LA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

No

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se rep. se cambia transmisiones de filo SAH		11:45	12:15

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Pers.
	Rivera

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

CONTROL RUTINARIO	
1 - Amortiguamiento	
2 - Bajada de trole y bloqueo	
3 - Dirección	
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 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.:

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 aguja Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (5)

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 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.

29136

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° 107

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
1/09/18	07:15	21/09/18	08:00	334713	Vivas	

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

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
-------------	-------------	--------------------	---------------------

ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Av. Equipa de Tracción

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se reemplazó módulos / uno suplente a BT			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Persona

Fabian Valdivia

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

CONTROL RUTINARIO	
1.- Amblentio	
2.- bajar trole y bloqueo	
3.- Puerto	
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

[Signature]

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

29087

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

159

QUITO
EPMTP

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovia EPQ

RECEPCIÓN

TROLE N° 957

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
0/09/17	06:00	20/09/17	06:30	157945	Vargas R.	

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

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
9087			

VERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Au. Equipo de Tracción / Rotas bandas de ventilador

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se reparan conductos / Arduos a electras a falleras</i>			
<i>Roto espas ventilador principal</i>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Persona
<i>Fabian Baduiva</i>	

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

CONTROL RUTINARIO
1.- Nivel de aceite
2.- Luz, 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

RS

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

29085

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° **T90**

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
2/09/17	10:10	20/09/17	10:35	831433	Espln Jov	

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

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

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

VERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Au Equipo de Tracción

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se resetean módulos</i>	<i>OK</i>		

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Farlan Valdizco

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

CONTROL RUTINARIO

- 1.- Amortiguamiento
- 2.- Nivel de aceite, 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.- 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.:

29086

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

TROLE N° 767

1. RECEPCIÓN

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
20/09/17	08:30	20/09/17	08:45	874/91	Santín	

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

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
9086			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Av. Equipo de Tracción / Se apaga a Start

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se revisa para que pueda avanzar a falleres</i>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Per:

Fabian Valderrama

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

CONTROL RUTINARIO

- 1.- Amortiguamiento
- 2.- Bajada de troyes 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, Focos, 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.:

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 Bolquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9)

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.- Acomodamiento
- 2.- Subir, bajar trole y bloqueo
- 3.- Tacógrafo
- 4.- Alarma de articulación
- 5.- Compresor
- 6.- Pílas
- 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.

29105

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO



FORMULARIO F-GM-005

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Eco/ta EPQ

1. RECEPCIÓN TROLE N° 10

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
20/09/17	18:02				J. Fobara	

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Paraguas Selector de aguas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARRROCERIA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
X				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

No enciende a diesel
Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se sangra sistema de combustible		18:02	18:10

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
Thony Pelajo	

de la entrega del vehículo de mantenimiento hay que comprobar:

- CONTROL RUTINARIO**
1. Fugas de aire, aceite, combustible
 2. Keco de cañenas y mangueras
 3. Válvulas de rebote
 4. Fuelle
 5. Revisión de luces temporales
 6. Limpieza de Pneu

OK

- CARROCERIA**
1. Revisión de ganchos engraves
 2. Revisión de rines y muelles
 3. Revisión de puentes y axiles
 4. Revisión de remos y su funcionamiento
 5. Revisión de armos de suspensión
 6. Revisión de eñes

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

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 (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

- 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.

29106

155

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trolea Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecoña EPQ

I. RECEPCIÓN

TROLE N° 82

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
20/09/17	17:15				A. Rivera	

ACCESORIOS. Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Paragás Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Blockeada a Diesel y Electrico

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se encuentra a punto a electrico no marcha y se desbloquea E-T		17:15	17:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Shoany P. Hojo

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 ralajes
4. Fuelle
5. Revisión de luces templadores
6. Limpieza de Profiro

OK

CARROCERÍA
1. Revisión de pernos de extracción
2. Revisión de rílinas y guardapolvos
3. Revisión de puentes y asientos
4. Revisión de remos y su funcionamiento
5. Revisión de alfileres de suspensión
6. Revisión de anillos

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

1	
	Técnicos 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 Pterigas Selector de agujas Botquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (0.2)	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 - Roco de cañenas y mangueras
3 - Válvulas de rebose
4 - Fuelles
5 - Revisión de bujes templados
6 - Limpieza de Perfilado

OK

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

OK


RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.: _____	

29059

15

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° **43**

E. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
18/09/17	19:20		19:35	032389	ZARZA	

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorcicla Espejos Extintor Parabrisa Selector de aguas Bolquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

INICIA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Av. P2

Revisado por: _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
SE REGULA TEMPORIZADOR DE P2			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
JUAN PABLO LÓPEZ	

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

CONTROL RUTINARIO
De esta, aceite, combustible, los cables y mangueras
1. Válvulas de rebote.
4. Fuelle
5. Revisión de luces temporizadores
6. Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1. Revisión de cerrillos, cerrajes
2. Revisión de rines y guardacoches
3. Revisión de puentes y asideros
4. Revisión de remos y su funcionamiento
5. Revisión de alfileres de asientos
6. Revisión de entres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACION 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

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 (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 troleas y bloqueo
3.- Tacógrafo
4.- Alarma de articulación
5.- Compresor
6.- Pista
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.

29063

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA HOJA DE ORDEN DE TRABAJO	QUITO <small>METROPOLITANA</small>
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° 42

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
19/09/11	16:50		18:50	148,85	Quimbese M.	

ACCESORIOS. Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Parasol Selector de aguja Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES	VULCANIZADO	CARROCERÍA	MÉCANICA

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

SE SUSCITA Y REPARA BENEFICAMENTE

Revisado por: _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<u>JHONNY VERA</u>	

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

CONTROL RUTINARIO 1. de aceite, combustible 2. de cadenas y mangueras 3. Válvulas de rebote 4. Fuelle 5. Revisión de Luces temporales 6. Limpieza de Pte. No	OK <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	CARROCERÍA 1. Revisión de carteritas encubiertas 2. Revisión de ruidos y escarabajos 3. Revisión de papeles y aislados 4. Revisión de remos y su funcionamiento 5. Revisión de adherencia de asociación 6. Revisión de orines	OK <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 Ecovia EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N°

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

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

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (8.2)	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
1. Fugas de aire, aceite, combustible
2. Fricción de cañenas y mangueras
3. Válvulas de rebote
4. Puentes
5. Revisión de bujes templadores
6. Limpieza de Perfilado

OK

CARROCERÍA
1. Revisión de carburadores
2. Revisión de rotores y cuerdas de freno
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.: _____

29061

152

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° 01

Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
<u>21/09/11</u>	<u>16:55</u>			<u>09309</u>	<u>BARBOSA F.</u>	

ACCESORIOS. Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Perifoneo Selector de aguas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

VERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

No abre P2

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>SE PREGUNTA REPARACION DE</u>			
<u>P2 DE PRUEBA DE</u>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<u>JONATHAN LOZANO</u>	

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

CONTROL RUTINARIO	
1. Nivel de aceite, combustible	
2. Estado de cañenas y mangueras	
3. Valores de rebotes	
4. Fuelle	
5. Revisión de luces temporales	
6. Limpieza de Frenos	

OK

CARROCERÍA	
1. Revisión de cerrojos centrales	
2. Revisión de jantes y guardafangos	
3. Revisión de parapesos y sellos	
4. Revisión de rampas y su funcionamiento	
5. Revisión de sistemas de absorción	
6. Revisión de entres	

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 (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 trole y bloqueo
3 - Tacografía
4 - Alarma de articulación
5 - Compresor
6 - Pito
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, Fieros, 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.:

29067

151

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° 76

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
19/09/17	15:32				G. Iltina	

ACCESORIOS. Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Perillas Selector de aguas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (O.2)	COMPONENTES
X				

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

No cierra puerta # 3

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se regula guía superior y guía inferior de la puerta # 3		15:32	15:45

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos: Tony Lillo

Código Personal

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

CONTROL RUTINARIO
1. Nivel de aceite combustible
2. Nivel de aceite de cadenas y mangueras
3. Válvulas de rebote
4. Fuelle
5. Revisión de lajas templadoras
6. Limpieza de Práctico

OK

CARROCERÍA
1. Revisión de cerrojos cerrables
2. Revisión de ruedas y muelles
3. Revisión de puentes y asientos
4. Revisión de remotes y su funcionamiento
5. Revisión de alarmas de aspiración
6. Revisión de otros

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 Extingtor 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 - Ruido de cañenas y mangueras
3 - Válvulas de rebote
4 - Fuelle
5 - Revisión de bujes templados
6 - Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1 - Revisión de cartuchos centrales
2 - Revisión de rolines y guarda polvos
3 - Revisión de parantes y asideros
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento
5 - Revisión de amarras de ascensión
6 - Revisión de colres


OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C. _____

29064

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° 106

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
19/09/17	17:48				Zalves	

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

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
X				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

No cierra puerta # 1

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>Se regula guía inferior y se ajusta roldana superior de puerta # 1 D.P.</u>		<u>17:48</u>	<u>17:57</u>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos		Código Personal
<u>Shenny Pillojo</u>		

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

CONTROL RUTINARIO 1. De aceite, aceite combustible 2. De cadenas y mangueras 3. Válvulas de rebote 4. Fuelle 5. Revisión de luces emplazadas 6. Limpieza de Pre filtro	OK <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	CARROCERÍA 1. Revisión de cartuchos amortiguadores 2. Revisión de rótulas y guardapolvos 3. Revisión de puentes y asientos 4. Revisión de rampas y su funcionamiento 5. Revisión de armarios de seguridad 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 C.C.

29065

14

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 Ecorria EPQ

RECEPCIÓN

TROLE N° 107

Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
09/17	18:15	19/09/17	18:22			

RECURSOS: Amplificador Microfono Motorceta Espejos Exantor Periscope Selector de agujas Botiquin

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERIA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
X				

CAUSAS MECÁNICAS POR LA QUE INGRESA

Flojo retrovisor externo del costado derecho
Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se ajusta retrovisor del costado derecho DP.		18:15	18:22

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos: Shanny Villegas
Código Personal:

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

CONTROL RUTINARIO	OK
de agua, aceite, combustible	
de cadenas y manijeras	
• Válvulas de escape	
• Fuelle	
• Revisión de luces tornilladores	
• Limpieza de Perfil	

OK

CARROCERIA
1. Revisión de puentes centrales
2. Revisión de rines y amortiguadores
3. Revisión de papeles y asideros
4. Revisión de rampas y su funcionamiento
5. Revisión de almohada de seguridad
6. Revisión de entresijos

OK

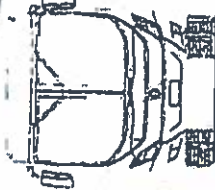
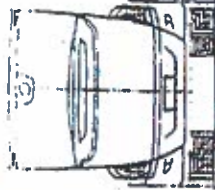
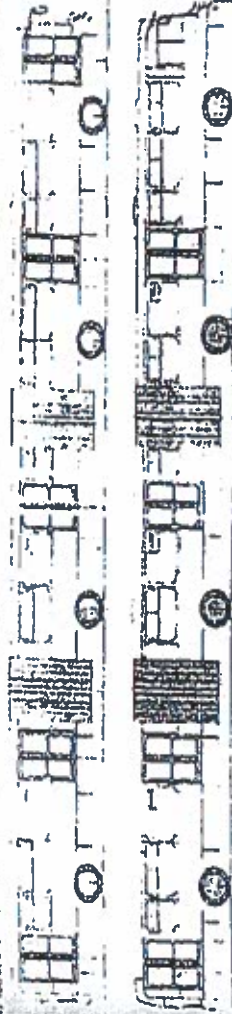
RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA:

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Revisión Técnica de C.C.

FORMULARIO DE CUSTODIA DE LA UNIDAD

DETALLE DE LA UNIDAD



DETALLE DEL ESTADO DE LA UNIDAD

USUARIO DE LA UNIDAD	OPERADORES		REVISIONES (TIPO) / Unidad anterior		REVISIONES (TIPO) / Estado de Reparacion		REVISIONES (TIPO) / Estado de Reparacion		REVISIONES (TIPO) / Estado de Reparacion	
	Fecha / Hora / Estado	Conductor / Autorizado / Firma	Fecha / Hora / Estado	Fecha / Hora / Estado	Fecha / Hora / Estado	Fecha / Hora / Estado	Fecha / Hora / Estado	Fecha / Hora / Estado	Fecha / Hora / Estado	Fecha / Hora / Estado
Micrófono										
Faros										
Radio										
Extintores										
Plumas										
Espesjes										
Perillas										

Estado de la Unidad: Bueno Regular Mala
 Estado de los Pasajeros: Bueno Regular Mala
 Estado de los Equipos: Bueno Regular Mala
 Estado de los Materiales: Bueno Regular Mala

29040

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO 4
EMPTP

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N°

98

F. Ingresó	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
19/09/17	7:20			78483	Quelb D	WSC

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

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

CÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Bloqueo a 5/10	
	Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
se revisó unidad y se hizo			
prueba a 100 km/h en carretera eléctrica	9-2	7:30	08:30
y se hizo ajuste de eje de dirección a 100 km/h			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
Carlos Cordero	

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

CONTROL RUTINARIO	
1.	Presión de aire, aceite, combustible
2.	Estado de cañones y mangueras
3.	Valvulas de rebalse
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 acordeón
6.	Revisión de colres

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
TRANSPORTE PÚBLICO

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	Recepcionista

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

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

¿CATEGORÍA 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 cañenas y mangueras
Válvulas de reboso
Fuelles
Revisión de bujes templados.
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 amarres de acordeón
6 - Revisión de cofres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

29041

147

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° **T67**

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
9/09/17	10:10	19/09/17	10:30	798192	Romero	

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motores Espejos Extintor Paragolpes Selector de aguas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

NÚMERO	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
En Suico				

VERIFICACIÓN MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Se apega a Orden / Pedido 2º ej

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se incrementa averías del motor de Inyección / Av. Cardano y Pistón			
A 27			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
Fabian Valdivia	

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

CONTROL RUTINARIO

1	aceite combustible
2	cañenas y mangueras
3	de rebote
4	puentes
5	Revisión de luces temporales
6	Limpieza de Ptefrito

OK

CARROCERÍA

1	Revisión de carrochetes encajados
2	Revisión de rílinas y guías
3	Revisión de puentes y amortiguadores
4	Revisión de remos y su funcionamiento
5	Revisión de armos de aceleración
6	Revisión de cables

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA *[Signature]*

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
EMPRESA EPMTP

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 Extnitr 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 cañenas 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 rines y guardapolvos
3 - Revisión de perantes y asideros
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento
5 - Revisión de amarras de acomón
6 - Revisión de cofres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

FORM.: F-GM-005

29019

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°

67

F Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionis
18/09/16	17:55		18:20	797954	LOPEZ	

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

AV. CA. TRACCION / AÑO LIBRES FRENO PABOZA

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
SE REVISAN TORNILLOS DE BANDA Y SE REEFREAN MÓDULO OX			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Persc
JHONATY URBANO	

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

CONTROL RUTINARIO	
1.- Amortiguamiento	
2.- Frenos, 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

QUITO
EPMPT

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	Recapcionista

ACCESORIOS: Amplificador Microfono Motorola Espejos Extingor 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 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 REPARACION

Técnica de C.C.

29020

**FORMULARIO
F-GM-005**

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

145
QUITO
EPM

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 93

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
18/09/13	17:35		18:10	513832	Escobar, C.	

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

AV. EQ. TRACCION

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de inicio	Hora de Finalización
<u>SE REPARARON MODULOS DE</u>			
<u>PUEROS DE</u>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Person.
<u>JHONY GONZALEZ</u>	

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

CONTROL RUTINARIO	OK	CARROCERÍA	OK
1.- Amortiguamiento		1.- Manómetro de tablero	
2.- Bajador de 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 Ecovla EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N°

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

ACCESORIOS: Amplificador Microfono Motorola Espejos Extintor Portugas 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 aire, aceite, combustible
- 2.- Rocio de cañones y mangueras
- 3.- Válvulas de rabo
- 4.- Fuelle
- 5.- Revisión de bujes templados
- 6.- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA

- 1.- Revisión de cartuchos centrales
- 2.- Revisión de rolinas y cuadrípulos
- 3.- Revisión de parantes y asideros
- 4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
- 5.- Revisión de amarras de anclación
- 6.- Revisión de colres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

FORM.: F-GM-005

29021

**FORMULARIO
F-GM-005**

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

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

144

QUITO
EPN

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
18/09/14	19:15		19:25	20566.7	Alvarez P.	

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

SE BUSCABA A DIETA

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Tiempo excesivo de aire por			
polvo en 3 cigillos por lo que			
causó a 28			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Perso
JUAN CARLOS VILLANOVA	

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

CONTROL RUTINARIO	
1. - Encendido	
2. - Bajar frenos 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**

QUITO
EPMPT

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 Extintor Pértigas Selector de aguja Botiquin

HOJA DE TRABAJO ELECTRONICO

ELECTRONICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9)

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 roles y bloqueo
3. Tacógrafo
4. Alarma de articulación
5. Compresor
6. Pitos
7. Bloqueo rampas
8. Zéla de emergencia
9. Pulsador T.Nule
10. Audio Int. y Motorota

OK

CARROCERIA
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 LUÉGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

28991

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° 56

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
18/09/19	10:10	18/09/19	10:30	799114	Piñuel	

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Molotora Espejos Exstator Perdigas Selector de aguas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

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

AV. Equino Tracción

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>Se revisaron módulos</u>			
<u>Se prueba OK</u>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos Tahira Velazquez Código Perso

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

CONTROL RUTINARIO
1. Fugas de aire sobre combustible
2. Fugas de cadenas y mangueras
3. Válvulas de rebote
4. Fuelle
5. Revisión de las temperaturas
6. Limpieza de Pneu

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

CARROCERÍA
1. Revisión de contrachos centrales
2. Revisión de cables y guardacables
3. Revisión de p. antes y asideros
4. Revisión de mampas y su funcionamiento
5. Revisión de amarras de accion
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 [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
EMPTP

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 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

- Fugas de aire, aceite, combustible
- Ruido de cañenas y mangueras
- Válvulas de rebose
- Fuelles
- Revisión de bujes templados
- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA

- 1.- Revisión de cartuchos centrales
- 2.- Revisión de rolines y guarda polvos
- 3.- Revisión de patentes 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

28993

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"/> Ecovía <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>			

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 59

F Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionis
18/09/17	08:20	18/09/17	08:30	772132	Borja	

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Exstator Perillas Selector de aguas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERIA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
<i>Pluton</i>				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Se dispongan barras

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de inicio	Hora de Finalización
<i>Se calibra trole / No supera</i>			
<i>tarjeta mando averiada</i>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Perso
<i>Fabian Valdivia</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 rebote
4. Fuelleo
5. Revisión de las lampaditas
6. Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERIA
1. Revisión de cruchos centrales
2. Revisión de llantas y guarderuchos
3. Revisión de puentes y asientos
4. Revisión de rampas y su funcionamiento
5. Revisión de amarras de seguridad
6. Revisión de cintas

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
EPMTP

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 Bolquín

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
<input type="checkbox"/> Fugas de aire, aceite, combustible
<input type="checkbox"/> Freno de cadenas y mangueras
<input type="checkbox"/> Válvulas de reboso
<input type="checkbox"/> Puentes
<input type="checkbox"/> Revisión de bujes templados
<input type="checkbox"/> Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
<input type="checkbox"/> 1. Revisión de cartuchos centrales
<input type="checkbox"/> 2. Revisión de rolines y guías
<input type="checkbox"/> 3. Revisión de parantes y asideros
<input type="checkbox"/> 4. Revisión de rampas y su funcionamiento
<input type="checkbox"/> 5. Revisión de amarras de anclaje
<input type="checkbox"/> 6. Revisión de cojines

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

FORM.: F-GM-005

28992

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

1. RECEPCIÓN TROLE N° 70

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcion
8/09/12	06:30	12/09/12	07:00	886999	Serrano	

ACCESORIOS Amplificador Microfono Motorola Espejos Extintor Perillas Selector de aguas Botiquin

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTE
<i>Permisos</i>				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

No se aplica a Diesel

Revisado por: _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se verifica / No supera avería</i>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos Código Perso

Kattan Valdivieso

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

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

OK

CARROCERÍA
1. Revisión de amortiguadores centrales
2. Revisión de resortes y guardabarros
3. Revisión de ganchos y asientos
4. Revisión de rampas y su funcionamiento
5. Revisión de cámaras de amortiguación
6. Revisión de frenos

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA *[Firma]*

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.

28971

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° 43

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
15/01/17	16:28		17:35	619913	W. PUISZ	

ACCESORIOS Amplificador Alarmona Motorola Espejos Extintor Persegos Selector de aguas Botiquin

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

CANICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

MECANICA POR LA QUE INGRESA

REPARACION DE MOTOR, FAMILIA 3 ETC ETC

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de inicio	Hora de Finalización
DE MOTOR A 200 RPM			
REPARACION DE MOTOR 3 ETC			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
11000000000000000000	

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

CONTROL RUTINARIO	
1 - Nivel de aceite, combustible	
2 - Nivel de cañenas y mangueras	
3 - Nivel de aceite	
4 - Nivel de aceite	
5 - Nivel de aceite	
6 - Limpieza de Prefiltro	

OK

CARROCERÍA	
1 - Revisión de cartuchos amortiguadores	
2 - Revisión de rótulas y bujes de chasis	
3 - Revisión de pernos y asideros	
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento	
5 - Revisión de armarios de acortación	
6 - Revisión de entres	

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnico de C.C.
--	-----------------

28973

13

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

1. RECEPCIÓN

7 Norte

TROLE N°

70

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
15/09/17	12:00				Semano	RC

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor DPértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

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

ADICIONAL A LA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

No se aplica a Diesel

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se reemplazó Termos y se cambió de Relay a prueba		12:00	12:40

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Person
	RC 119

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

CONTROL RUTINARIO	
1. - Placaje	
2. - Abrir, bajar troles y bloqueo	
3. - Frenos	
4. - Dirección 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 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.:

**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 Pterigas Selector de agujas 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 troles y bloqueo
3 - Tacógrafo
4 - Alarma de articulación
5 - Compresor
6 - Pitos
7 - Bloqueo rampas
8 - Zéna 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.

28975

188

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° 90

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
5/09/17	11:45	15/09/17	12:25	551062	Espín	

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motoleta Espejos Extintor Paragás Selector de aguas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (0.2)	COMPONENTES
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

VEHÍCULO MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Suelto tornillos 300 eje lado derecho
Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
S. sujeto tornillos para q pueda entrar a taller			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Fabian Valdovinos

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

CONTROL RUTINARIO	
1. Nivel de aceite, aceite combustible	
2. Nivel de agua en baterías y mangueras	
3. Nivel de aceite de rebote	
4. Nivel de agua	
5. Limpieza de lentes limpiavidrios	
6. Limpieza de Parafango	

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 sanitarios	
2. Revisión de juntas y mangueras	
3. Revisión de parantes y asientos	
4. Revisión de remotes y su funcionamiento	
5. Revisión de aberturas de aspiración	
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

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

28974

13

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

T Norte

TROLE N°

04

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
5/09/17	8:00				LOPEZ	RL

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pétigas 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)
---	--------------------------------------	---	--

RA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Se bloquea a Electrico

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se resetea regulador y se limpia con boteles cerquoy linea a prueba		8:00	8:40

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Persona

Ruiz A14

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

CONTROL RUTINARIO

- 1.- Amiento
- 2.- bajar troles y bloqueo
- 3.- rrafo
- 4.- ia 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.

28972

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

RECEPCIÓN

TROLE N° 99

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
15/09/17	06:00	15/09/17	06:20	881394	Bonilla	

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Exantor Persegas Faltador de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MÉCANICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

No acciona freno de Parada

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de inicio	Hora de Finalización
Se hacen terminos OK			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Felipe Valdivia

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

CONTROL RUTINARIO	
1. Nivel de aceite, combustible	
2. Estado de cañenas y mangueras	
3. Estado de rebque	
4. Estado de frenos	
5. Revisión de luces templatadas	
6. Limpieza de Preñiu	

OK

CARROCERÍA	
1. Revisión de cartuchos amortiguadores	
2. Revisión de rótulas y guarderuchos	
3. Revisión de puentes y asideros	
4. Revisión de remoras y su funcionamiento	
5. Revisión de cámaras de aireación	
6. Revisión de entres	

OK

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**



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 Motorota Espejos Exñtor Pórtigas Selector de agujas Bolquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

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 - Hoce 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 rolinas y guardapnevos
3 - Revisión de parantes y asideros
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento
5 - Revisión de amarras de acordecón
6 - Revisión de colres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C. _____

28976

133

EMPRESA PUBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TECNICA

FORMULARIO F-GM-005



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 56

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
15/09/17	10:10	15/09/17	10:30	700381	Guzman	

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorizada Espejos Exterior Perdigas Selector de ejes Botiquin

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERIA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

AV. MECANICA POR LA QUE INGRESA

rueda de caucho de Bombograso ceretta

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se colocó pasado en rueda			
OK			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Fabian Valdier

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

CONTROL RUTINARIO	
1. Nivel de aceite, combustible	
2. Estado de cañenas y mangueras	
3. Estado de rebotes	
4. Estado de luces	
5. Limpieza de faros	
6. Limpieza de PreNivo	

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

CARROCERIA	
1. Revisión de cerchafos encastados	
2. Revisión de rílinas y amortecedores	
3. Revisión de parantes y seguidores	
4. Revisión de llantas y su funcionamiento	
5. Revisión de alfileres de suspensión	
6. Revisión de orines	

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

Fabian

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.
--	-----------------

28979

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"/> Ecovía <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>		

1. RECEPCIÓN

TROLE N°

1000

F Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepciones
14/09/17	10:10	14/09/17	10:40	782812	Vivero W.	

ACCESORIOS Amplificador Mirrotrono Motorola Espejos Exantor Pórtigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICO	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9)
Mecánica			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Floja valvula de neumáticos # 6

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se ajusta valvula neumáticos # 6			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
Fabian Valdivia	

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

CONTROL RUTINARIO	OK	CARROCERÍA	OK
1 - Aceite motor		1 - Manómetro de tablero	
2 - Nivel líquido frenos y dirección		2 - Sensibilidad de puentes	
3 - Frenos		3 - Luces Faros Habituales	
4 - Alarma de antibloqueo		4 - Funcionamiento de motor de pluma	
5 - Caudales		5 - Palanca de freno	
6 - Frenos		6 - Rotulamiento de motor	
7 - Bujías y bobinas			
8 - Zeta de empuje en ca			
9 - Presión T. Frenos			
10 - Audio Int. y Motor de			

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA


[Signature]

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

--

Técnica de C.C

28978

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"/> Ecoña <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>			

1. RECEPCIÓN TROLE N° 46

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
<u>14/09/17</u>	<u>11:50</u>	<u>14/09/17</u>	<u>12:55</u>	<u>250091</u>	<u>Santín</u>	

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motores Espejos Exantor Percegas Selector de aguas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
		/		

AVENIDA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Explotado neumático #6

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>Se cambio neumático #6</u>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos Código Personal

Tobías Valdovinos

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

CONTROL RUTINARIO	
1. Nivel de aire, aceite, combustible	
2. Estado de cables y mangueras	
3. Estado de rebotes	
4. ...	
5. Revisión de luces templadoras	
6. Limpieza de Pneufo	

OK
/
/
/
/
/
/

CARROCERÍA	
1. Revisión de carretes centrales	
2. Revisión de tirantes y cuerdarobos	
3. Revisión de pernos y pasadores	
4. Revisión de remos y su funcionamiento	
5. Revisión de armazones de absorción	
6. Revisión de entres	

OK
/
/
/
/
/
/

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA [Firma]

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACION

	Técnicos de C.C.
--	------------------

28925

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA		QUITO <small>QUITO TRANSITO 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°

62

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionist
14/09/11	17:30		18:30	297950	DANIEL J.	

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

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

UN FRENDE A DIESEL

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
DE CASCOS DE DISCO			
REPARACIÓN DE PUFOS DEL			
BULBO DE COMBUSTIBLE			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
JHONNY	

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 - Valvulas de reboso
4 - Fuelle
5 - Revisión de lajes (mamparas)
6 - Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1 - Revisión de cinturones laterales
2 - Revisión de tiras y guardapolvos
3 - Revisión de p. trantes y asideros
4 - Revisión de p. mpas y su funcionamiento
5 - Revisión de amperas de accionen
6 - Revisión de cintas


OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.

28923

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° 28

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
14/09/11	18:40		19:10	942841	G. VILLAGAL	

ACCESORIOS Amplificador Mikrófono Motorcra Espejos Exstntor Perdigas Selector de aguas Bolkquin

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERIA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

CAVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

DESCARRILAMIENTO

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
SE CAMBIO GUÍA DEL BASTIDOR DEBAJO DE LA CUBETA POSICIÓN MÍNIMA DE			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
JUAN PABLO VESTRO	

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

CONTROL RUTINARIO 1. Aceite, aceite combustible 2. Cadenas y mangueras 3. Mulas de rebote 4. Fuelle 5. Revisión de Lujas amortiguadores 6. Limpieza de Prefiltro	OK <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	CARROCERIA 1. Revisión de cerchuos originales 2. Revisión de juntas y guardafreos 3. Revisión de parantes y asideros 4. Revisión de rampas y su funcionamiento 5. Revisión de armoras de accción 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 C.C.
--	-----------------

29037

128

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°

70

19/09/11
19/09/11

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
19/09/11	06:40			691946	Señor B	we

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

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

ANICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Requerido motor diesel
Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se revisó unidad y no funciona el hilador de motor Diesel	1,1	06:40	09:00
Se revisó y conectó el hilador y se cambió el aceite			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Como lo

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

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

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.

29039

127

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA	OUTO <small>Estaciones</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° 16

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
<u>19/09/17</u>	<u>11:00</u>			<u>338894</u>	<u>EVU.</u>	<u>de</u>

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

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

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

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

no da Pi

Revisado por: _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>reparación y ajuste</u>	<u>00133</u>		
<u>reemplazo de pines y</u>	<u>1100</u>	<u>11:00</u>	<u>12:00</u>
<u>reparado OK</u>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<u>COIRO U.</u>	

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

CONTROL RUTINARIO 1. Amortamiento 2. Nivel de aceite y bloqueos 3. Frenos 4. Sistema de articulación 5. Compresor 6. Pines 7. Bloques rampas 8. Zona de emergencia 9. Pulsador 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
--	---	--	-----------------------------------

Orub

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**



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovla EPQ

RECEPCIÓN

TROLE N°

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

ACCESORIOS: Amplificador Microfono Motorola Espejos Extintor Pórtigas Selector de agujas Botiquin

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

VERIFICAR 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 rebote
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 pernos 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

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

28857

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA	QUITO <small>CIUDAD CAPITAL</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 TROLE Nº **139**

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
12/09/17	14:40		15:30	8535134	ARMISE	

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

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

UN PROBLEMA A DISEÑO

Revisado por: _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
SE ELIMINÓ EL ROTO SOBRE EL			
VACUUM SEGURO DE PERADA			
COMPLETADO OK			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<u>ARMISE</u>	
<u>WAZUHO</u>	

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 cinturones centrales	
2 - Noce de cañenas y mangueras		2 - Revisión de líneas y guardabombos	
3 - Válvulas de rebote		3 - Revisión de puentes y asideros	
4 - Fuelle		4 - Revisión de rines y su funcionamiento	
5 - Revisión de luces direccionales		5 - Revisión de amarras de accesorios	
6 - Limpieza de Prefijos		6 - Revisión de frenos	

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C. _____

2880

125

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° 472

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcioni
12/09/12	18:00				JOBENA	RC

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

Desplacen EFB

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se Desplacen Frenos de Bruto		18:30	19:00
A 25			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Perso
<u>Ruiz</u>	<u>1115</u>

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

CONTROL RUTINARIO	
1 - Amortiguamiento	
2 - Cubrir, 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 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 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

[Signature]

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 agudas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO # <input type="radio"/>

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 Personal

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

CONTROL RUTINARIO	OK	CARROCERÍA	OK
1 - Acomplamiento	<input type="checkbox"/>	1.- Manómetro de tablero	<input type="checkbox"/>
2 - Subir, bajar troleos y bloqueo	<input type="checkbox"/>	2.- Sensibilidad de puertas	<input type="checkbox"/>
3 - Tacógrafo	<input type="checkbox"/>	3 - Luces, Faros, Halógenos	<input type="checkbox"/>
4 - Alarma de articulación	<input type="checkbox"/>	4.- Funcionamiento de motor de plumas	<input type="checkbox"/>
5 - Compresor	<input type="checkbox"/>	5.- Palanca de luces	<input type="checkbox"/>
6 - Piletas	<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.

28859

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA				QUITO QUITO (P.M.)
	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° 53

F Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
12/08/12	17:10		17:30	272897	BARRALDO	

ACCESORIOS Amplificador Mirrallito Motocicla Espajos Exantor Perligas Selector de aguas Botiquin

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICO	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9 1)
-------------	-------------	--------------------	---------------------

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Accesorios Bases y Frenos

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>SE REPARA BARRIL DE FRENOS</u>			
<u>SE COLOCAN A PRUEBAS</u>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos Código Personal:

JOSUE WAZZO

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

CONTROL RUT (API)	OK	CARROCERÍA	OK
1. Ajustamiento		1. Maquillaje de tablero	
2. Sistema de frenos y dirección		2. Sensibilidad de puertas	
3. Dirección		3. Luces Faros Exteriores	
4. Ajuste de amortiguadores		4. Funcionamiento de motor de pluma	
5. Control de		5. Palanca de luces	
6. Cables		6. Rodamientos de motor	
7. Bujes y amortig			
8. Zeta de emergencia			
9. Pulsera T Nula			
10. Audíofonía y Motor			

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

28840

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 checked="" type="checkbox"/> Sur Oriental <input type="checkbox"/> Central Norte <input type="checkbox"/> Sur Occidental <input type="checkbox"/> Ecoyía <input type="checkbox"/> EPO <input type="checkbox"/>		

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 63

F Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
12/09/17	10:10	12/09/17	10:30	614639	Alfonso Walker	

ACCESORIOS Amplificador Microfono Motorola Espejos Extingtor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

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

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Pierde aceleración a eléctrico

Revisado por _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se limpia final de carrera al aceleramiento</i>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos _____ Código Personal _____

Farián Valdivieso

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 - Acoplamiento 2 - Sujetabarridos y llaves 3 - Tacógrafo 4 - Alarma de articulación 5 - Contador 6 - Pisos 7 - Bloqueo de rueda 8 - Zeta de freno para air 9 - Palanca T. Trole 10 - Audíofon. y Microfono 	<p>OK</p> <div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 100px; margin: 0 auto; display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> / </div>	<p style="text-align: center;">CARROCERÍA</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 - Manomero de tablero 2 - Sensibilidad de puertas 3 - Luces Fama. Híbridos 4 - Funcionamiento de motor de pluma 5 - Palanca de luces 6 - Rulamiento de motor 	<p>OK</p> <div style="border: 1px solid black; width: 100px; height: 100px; margin: 0 auto; display: flex; align-items: center; justify-content: center;"> / </div>
---	--	--	--

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C. _____

2883 P

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA	QUITO <small>QUINTO MILENIO</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"/> Ecovla <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>		

1. RECEPCIÓN TROLE N° 33

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcioni:
12/09/17	06:00	12/09/17	06:20	483499	Wuay C.	

ACCESORIOS: Amplitud Microfono Motorota Espejos Extingtor Pártigas Selector de agujas Botiquin

HOJA DE TRABAJO ELECTRONICO

ELECTRONIC	LARORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.
X			

AVERÍA ELECTRONICA POR LA QUE INGRESA

Descargadas Baterías

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se da corriente a baterías</i>			

PERSONAL TECNICO

Técnicos Mecánicos Código Perso

Fabian Valdivia

Antes de la entrada del vehículo de mantenimiento hay que comprobar

<p style="text-align: center;">CONTROL RUTINARIO</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 - Aceleración 2 - Suelo de las traveseras y B... 3 - Tacógrafo 4 - Alarma de articulación 5 - Compresor 5 - Freno 7 - Búsqueda ruidosa 8 - Zeta de emergencia 4 - Pulsante "Parada" 10 - Audio Int. y Motorola 	OK	<p style="text-align: center;">CARROCERÍA</p> <ul style="list-style-type: none"> 1 - Manoseo de tablero 2 - Senebilidad de puertas 3 - Luces Faros Habijerote 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.
--	-----------------

28841

121

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

M Valverde

TROLE Nº 111

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
11/9/14	16:30				ALDAR B.	[Signature]

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

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

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

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA:

Bloqueos E/A

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se calibra faros. sube bps		16:30	17:40
Troleo S/A			
Problema en ruta			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
	[Signature] 1116

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

CONTROL RUTINARIO	
1. miento	
2. 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
[Signature]

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

[Large signature]

Técnica de C.C.:

28819

120

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA				QUITO <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"/> Ecovía <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>					

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 82

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
11/08/11	16:00		17:30	424231		

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pétigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

REPARACIÓN MOTOR DIESEL

Revisado por: _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>SE ENCONTRAN DESGASTOS</u>			
<u>EN LAS BANDAS DEL VOLANTE</u>			
<u>ALREDedor y en la ASPA DEL VOLANTE DE ARRIBA A 25</u>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<u>ARMANDO WAZO</u>	

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

CONTROL RUTINARIO	OK
1 - Fugas de aire, aceite, combustible	
2 - Ruido de cadenas y mangueras	
3 - Válvulas de reposo	
4 - Frenos	
5 - Revisión de luces, templatines	
6 - Limpieza de Filtro	

OK

CARROCERÍA	OK
1 - Revisión de carunchos generales	
2 - Revisión de juntas y cuadrantes	
3 - Revisión de puentes y asideros	
4 - Revisión de mampas y su funcionamiento	
5 - Revisión de amarras de aparcamiento	
6 - Revisión de cifras	

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.
--	-----------------

28764

119

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

T SUR.

TROLE N° 15

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
10/9/17	11:30				Severias	KC

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

As Encendido o D

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se rev. y se actualizó el diagnóstico.			
02F B.13		11:30	12:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Person
	10120 AT

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

CONTROL RUTINARIO
1.- Nivelamiento
2.- Nivel de aceite, 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.:

**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°

Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extinguidor Pórtigas Selector de agujas Bolquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

AREA 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
Rozos de cañenas y mangueras
Válvulas de rebose
Fuelles
Revisión de bujes templados
Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1 - Revisión de cartuchos centrales
2 - Revisión de rolinas y guarniciones
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. _____

28765

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

118
QUITO

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

T 805

TROLE N° 6

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Receptor
7/09/17	6:00					RE

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

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (I)

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

No funciona a D.
Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

DESCRIPCIÓN DE LA REPARACIÓN	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se rev. fusible de Boteros. Se da cambio a 2T para Cables de fusible		6:15	7:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Pers
<i>[Signature]</i>	17

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

CONTROL RUTINARIO
1.- Neumáticos
2.- Lubricar, 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.- 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"/>

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

[Signature]
Técnica de C.C.:

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 Ecovia 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 Bolquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRONICA

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9)

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 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.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 REPARACION MECANICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACION

Técnica de C.C.

28660

117

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° 67

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcioni:
07/09/17	07:15	07/09/17	08:00	219982	S/C	

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

Neumático # 2 bajó

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se completa aire neumático # 2 para poder avanzar a 27 para cambio</i>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos Código Pars

Fabian Velazquez

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

CONTROL RUTINARIO
1.- Acoplamiento
Subir bajar troles 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.

28687

118

**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 Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N°

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Rece
7/09/17	18:30				Escobar	K

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

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONE

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Bloqueo E/D
Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de inicio	Hora Finaliz
Se verifica presencia fugas de aceite y se cambia aceite con normalidad a 27 litros de aceite.			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código I
Ruiz C	MC

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 temporales
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 perantes y asideros
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento
5 - Revisión de amarres de acortación
6 - Revisión de cojines

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	Recepcionista

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

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

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 troles y bloqueo	
3 - Tacógrafo	
4 - Alarma de articulación	
5 - Compresor	
6 - Pitos	
7 - Bloqueo rampas	
8 - Zéfa 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.

As

28659

115

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° 64

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
07/07/17	06:10	07/09/17	06:30	821421	Peñafiel	

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

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
MECÁNICA			

REPARACIÓN ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

espejo retrovisor derecho flojo

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se ajusta espejo (base)			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
Favian Valdivia	

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

CONTROL RUTINARIO
1.- Acoplamiento
2.- bit bajar trole y bloqueo
3.- cógrafo
4.- Jarma 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

[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

. 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 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 rolinas y guardapavos
3. Revisión de parantes y asideros
4. Revisión de rampa 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 CC. _____

28661

114

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° 104

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
09/09/17	07:50	09/09/17	10:10	341396	Vivas W	

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

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
Mecánica			

CAUSA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Rampa PS sube lentamente

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se regula entrada y salida en rampa PS			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Favian Valdivia

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

CONTROL RUTINARIO

- 1.- Acoplamiento
- 2.- Bajador de trole y bloqueo
- 3.- Grafo
- 4.- Forma 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, Helógenos
- 4.- Funcionamiento de motor de plumas
- 5.- Palanca de luces
- 6.- Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

Favian

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 Extintor Pártigas Selector de agujas Boltquin

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERIA	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 - Foco de cañenas y mangueras
- 3 - Válvulas de reboso
- 4 - Fuelle
- 5 - Revisión de lujas templados
- 6 - Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERIA

- 1 - Revisión de cartuchos centrales
- 2 - Revisión de rolines y guardapolvos
- 3 - Revisión de patantes 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.

FORM.: F-GM-005

28688

113
QUI

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GÉRENCA TÉCNICA

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

Ho Bcs.

TROLE N° **114**

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Receptor
7/09/17	3:15.	02/09/17	06:50		<i>BARCEL</i>	<i>R</i>

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

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

No funciona

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora Finaliza
<i>Se desarma motor de arranque</i>			
<i>Y se gira rotor se da</i>			
<i>arranque y haciendo a RT</i>		<i>5:50</i>	<i>6:10</i>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Pe
<i>Ruiz C</i>	<i>011</i>

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

CONTROL RUTINARIO

- 1.- Ampliamiento
- 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 pluma
- 5.- Palanca de luces
- 6.- Rodamientos de motor

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

28662

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

112

QUITO
EPMPT

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovfa EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 70

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
07/08/17	10:00	07/09/17	11:00	41500/11	Serrano	

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

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
Mecánica			

RAZÓN ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Av. P3

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se regala rolina interior P3			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Fabian Velazquez

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

CONTROL RUTINARIO	
1.- Acoplamiento	
2.- Subir bajar trole y bloqueo	
3.- Órgano	
4.- Armadura 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

[Signature]

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

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

28664

111

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 51

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
07/09/17	11:30	07/09/17	12:10	933510	Honosalvan	

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

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

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

AVISO ELECTRÓNICO POR LA QUE INGRESA
Bloqueado E/O Parada Jefferson Ruiz
Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>Se lubrificó para que</u>			
<u>quedara a la altura - 27</u>			
<u>(presión de rampas)</u>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Fabian Valdivieso

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

CONTROL RUTINARIO	
1.- Acomplamiento	
2.- Nivel de aceite bajar trole y bloqueo	
3.- Freno	
4.- Dirección de articulación	
5.- Compresor	
6.- Pito	
7.- Bloqueo rampas	
8.- Zets de emergencia	
9.- Pulsador 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.- 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 [Signature]

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

28579

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

RECEPCIÓN

TROLE N° 99

Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
5/09/17	06:15	06/09/17	06:30	781492	Aldaz	

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

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)

VERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

No abren puertas

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se reanuda telemática Puertas</i>			
<i>Se prueba OK</i>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Fabian Valdivieso

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

CONTROL RUTINARIO	
Amortiguamiento	
Neumáticos y bloqueo	
Tacómetro	
Alarma de articulación	
Compresor	
Pitos	
Bloqueo rampas	
Zapa de emergencias	
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.

28623

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 Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

ESIDO

TROLE N° 07

F Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
6/9/17	8:30				Molina	KE

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

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

ÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9 2)	COMPONENTES
		<input checked="" type="checkbox"/>		

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Neumático # 10

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se ray presenta fuga por en todo se lo lleva a BIL		6:30	7:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

RWC Código Persona 07/14

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 colres

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.:

28577

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° 41

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
2/09/17	09:20	06/09/17	09:55	312331	Bonilla	

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

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
-------------	-------------	--------------------	---------------------

VERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Alarma de humedad en caja DC100

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se revisa módulo de humedad			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Fabian Valdivia

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

CONTROL RUTINARIO
Amortiguamiento
Trabaja en trole y bloqueo
Tacómetro
Alarma de articulación
Compresor
Pilas
Bloqueo rampas
Zona 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.

28618

207

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

T Norte

TROLE N° 111

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionist
6/9/12	15:30				NEPORA	RC

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

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

No desarrolla a Diesel / Electrico no Proce

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
La unidad no desarrolla a electrico			
Electrico esta a prueba por problemas			
a electrico no supera su prueba		15:40	16:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
	Rosel 1119

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 cadenas de acordeón
6.- Revisión de cables

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

22617

106

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

RECIBIDA

TROLE N° 61

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcio
6/9/17	14:50				BOLIVAR	RE

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9 2)	COMPONENT

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Sistema Combustible

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se cambia Conector de combustible			
Bomba de inyección a 2T			
el tecnico no procede		14:10	15:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Pers.

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 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 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.:

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
TRANSPORTE METROPOLITANO

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovia 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 Bolquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

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 - Aclapamiento
2 - Subir, bajar troles y bloqueo
3 - Tacógrafo
4 - Alarma de articulación
5 - Compresor
6 - Pitas
7 - Bloqueo rampas
8 - Zéla 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: F-GM-00

28622

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

105
QUITO
EPM

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovia EPQ

1. RECEPCIÓN

ES120

TROLE N° *82*

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
<i>6/9/17</i>	<i>16:00</i>				<i>RN12</i>	<i>RE</i>

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

Ruido II y III

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se rw. cordon electrico. solo cordones sin grosor. a la 8.13.</i>		<i>16:40</i>	<i>17:10</i>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

RN12

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 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

<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.

**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	Recepcionista

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

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

VERIA MECANICA 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 mangueras
3 - Válvulas de reboso
4 - Fuelles
5 - Revisión de luces templadores
6 - Limpieza de Prefiltro

OK

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

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.: _____

28619

104

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

03100

TROLE Nº **78**

F Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcioni
<i>8/9/17</i>	<i>16:00</i>				<i>patibiera</i>	<i>RC</i>

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

Realentamiento Motor / E no procede

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se rev. tacómetros por exceso temperatura normal a 100°C. Efectivo 10. Eq. Tacómetro no se repone</i>		<i>16:40</i>	<i>16:30</i>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Perso
	<i>RUILO M/14</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 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 cofras

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

[Signature]

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

28550

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

ESPADA

TROLE N° *113*

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
<i>5/9/12</i>	<i>14:00</i>				<i>SAUER</i>	<i>RO</i>

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

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

<input type="checkbox"/> ELECTRÓNICA	<input type="checkbox"/> LABORATORIO	<input type="checkbox"/> TELECOMUNICACIONES	<input type="checkbox"/> MANTENIMIENTO (9 1)
--------------------------------------	--------------------------------------	---	--

VEHÍCULO ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

No Encendido

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se reu antes presenta fallo se mueve y Enciende</i>		<i>14:00</i>	<i>15:00</i>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

RUC 1114

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

CONTROL RUTINARIO
<input type="checkbox"/> Amortamiento
<input type="checkbox"/> - S - ar troles y bloqueo
<input type="checkbox"/> - T - fo
<input type="checkbox"/> - Alarma de articulación
<input type="checkbox"/> - Compresor
<input type="checkbox"/> - Pisos
<input type="checkbox"/> - Bloqueo rampas
<input type="checkbox"/> - Zeta de emergencia
<input type="checkbox"/> - Pulsador T. Nula
<input type="checkbox"/> - 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.- 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 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

Técnica de C.C.

28549

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

102
QUITO

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovia EPQ

1. RECEPCIÓN **SANTO DOMINGO** TROLE N° **SI**

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionis
5/9/17	17:00				Hoxos	RE

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

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)

AVL ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA
No procede E/D
Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se fue se resaca Termicos agua Tuba E/D E/D		17:15	17:13

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Person
	Ruz C 0114

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

CONTROL RUTINARIO
1. Amortiguamiento
2. Desajustes de frenos y bloqueo
3. Tacógrafo
4. Alarma de articulación
5. Compresor
6. Pitos
7. Bloqueo rampas
8. Zeta de emergencia
9. Puleador 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.:

28552

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

M. Volvencle

TROLE N° 96

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recencionista
2/09/17	15:00				Josefa	RC

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

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

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

VERIFICACIÓN ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

PO. Compresor Electrico

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se reemplazó Sonda Temperatura			
Se probó la unidad			
Se verificó nivel de aceite S/A		15:00	15:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

RUIZ 1714

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

CONTROL RUTINARIO	
Amplificador	
Sistema de frenos 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 TRANSPORTÉ 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	Recapcionista

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

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

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 - Hoce de cañenas y mangueras
3 - Válvulas de rebosa
4 - Puelles
5 - Revisión de bujes templados
6 - Limpieza de Filtro

OK

CARROCERÍA
1 - Revisión de caruchos centrales
2 - Revisión de rollos y guías
3 - Revisión de pivotes y asideros
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento
5 - Revisión de armatres de dirección
6 - Revisión de colres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.: _____

28551

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

A Valverde

TROLE N° 108

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionist
<i>5/9/17</i>	<i>13:00</i>				<i>RESERVA</i>	<i>PT</i>

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

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICA

<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

Alto Ingresos Marcha.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se revisa y se reseca</i>			
<i>termicas S/A al.</i>		<i>15:30</i>	<i>16:00</i>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Rene *114*

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

CONTROL RUTINARIO	
1.- Encendido	
2.- Señalar trole 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
<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"/>

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

[Signature]

Técnica de C.C.:

28530

09

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

TROLE N° 18

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionist:
5/9/17	10:10	5/9/17	12:00	141821	Torres	

ACCESORIOS Amplificador Alcrólono Motorola Espejos Exantor Perdigas Selector de aguas Botquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERIA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9 2)	COMPONENTES
<input checked="" type="checkbox"/>				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Remolch de 3er eje

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>Se desbloquea pulmos</u>			
<u>3er eje</u>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Fabian del Hinoj

Código Personal

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

CONTROL RUTINARIO

- Fugas de aire, aceite combustible
- Hoja de cadenas y mancuernas
- Válvulas de rebote
- Fuelles
- Revisión de los neumáticos
- Limpieza de Ptefiteo

OK

1
1
1
1
1
1

CARROCERIA

- Revisión de carrochos centrales
- Revisión de resines y sueldos
- Revisión de puentes y asideros
- Revisión de rampas y su funcionamiento
- Revisión de amortos de absorción
- Revisión de entres

OK

1
1
1
1
1
1

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA SEA

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 Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICA

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 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.- Balanza de luces
6.- Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

28531

098

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

QUITO
TRANSPORTE URBANO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPO

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 113

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
<u>9/9/17</u>	<u>13:00</u>	<u>9/9/17</u>	<u>13:05</u>	<u>351821</u>	<u>Chiriza</u>	

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Perillas Selector de aguas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9 2)	COMPONENTES
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

No accionaba a Diesel

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>Se presiona botón del fin de carrera de tapa motor</u>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos Fabian Valdivia Código Personal

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 - Fuelle	
5 - Revisión de los resintrodadores	
6 - Limpieza de Prehivo	

OK

CARROCERÍA	
1 - Revisión de contrachos centrales	
2 - Revisión de risines y paranderos	
3 - Revisión de parrillos y asideros	
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento	
5 - Revisión de amarras de anclaje	
6 - Revisión de cintas	

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA FAB

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACION

Técnica de C.C.

28537

097

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
5/9/17	09:00	5/9/17	09:30	887411	Lima	

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorcía Espejos Estator Perlas Protector de aguas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MÉCANICA	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

Ao P3

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se reajusta rollos superiores e inferiores de P3			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Fabian Valdivia

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 rebote
4. Fuelle
5. Revisión de leyes templadores
6. Limpieza de Pirelino

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 cerchuos centrales
2. Revisión de rines y guarderros
3. Revisión de parantes y asideros
4. Revisión de fempes y su funcionamiento
5. Revisión de armarios de absorción
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 REPARACION

Técnico de C.C.

20780

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

T Norte

TROLE N° 36

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
1/09/17	7:00				Castrolo	PL

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

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

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

VERIFICACIÓN ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA
Kerid Dirección

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
2. completo nivel de hidráulicos.			
S/A con un 2.0 Penhu		7:30	8:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Rural 8114

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

CONTROL RUTINARIO	
<input type="checkbox"/> Amortiguamiento	
<input type="checkbox"/> Señales de frenos y bloqueo	
<input type="checkbox"/> Taladro	
<input type="checkbox"/> Alarma de articulación	
<input type="checkbox"/> Compresor	
<input type="checkbox"/> Pitos	
<input type="checkbox"/> Bloqueo rampas	
<input type="checkbox"/> Zeta de emergencia	
<input type="checkbox"/> Pulsador T. Nula	
<input type="checkbox"/> 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.- 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 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

QUITO
EPMTP

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 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 - Roco de cañenas 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 parrillas y giseros
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento
5 - Revisión de armatas de acordeón
6 - Revisión de cojres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.	

28485

095

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

MARIONA DE JESUS

TROLE N° 18

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionist
4/09/17	6:00					RC

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

Floqueado F/D

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se revisa freno 3 eje			
Revisado se baja regulacion		1:30	7:10
y no se deshuba la espata de freno			
B, 13			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Person.
Ruiz	0114

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 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

Nota Esta medida entro el dia domingo 3 y el dia lunes a las 6 PM se queda fuera de servicio a venen.

Técnica de C.C.

28453

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

094
QUITO
EPMTP

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Troleo Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

RECEPCIÓN

T Norte

TROLE N° 53

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
9/02/17	8:30				SURIN.	EL

CCE OS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)

VERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Hacia la dirección tubo Derechos

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se regula freno trasero		8:40	9:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
	Rebec M14

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

CONTROL RUTINARIO
1.- Alineamiento
2.- Subir, bajar troleo y bloqueo
3.- Tacógrafo
4.- Alarma de articulación
5.- Compresor
6.- Pilotos
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

[Handwritten signature]

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

[Empty space for observations]

Técnica de C.C.:

28456

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

T NORTE

TROLE N° 56

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionist
31/08/17	8:00				Tenofiel	RL

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Párridas 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

No procede a Electronica.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se reseteo Termicos. y se limpió contactos linea y Arreglo a diesel golpeo la caja a T		8:00	8:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Person

Antes de la entrega del vehiculo 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

Observaciones area:

Técnica de C.C.:

28452

69

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 03

Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
1/08/17	+100				GUAMAN.	RC

CE OS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)

VERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

No Procede a Electricos.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se resetea fog. Marcha y Termicos	No Supers		

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

RUIZ H19

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

CONTROL RUTINARIO
Acoplamiento
Subir bajar troles y bloqueo
Tacógrafo
Alarma de articulación
Compresor
Pijos
Bloqueo rampas
Zeta de emergencia
Pulsador T Nula
- 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"/>
<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"/>

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 EPO

RECEPCIÓN TROLE N°

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

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

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

REVISIÓN 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 air, aceite, combustible
2 - Roco de cañenas y mangueras
3 - Válvulas de rebose
4 - Fuelle
5 - Revisión de bujes templados
6 - Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1 - Revisión de cartuchos centrales
2 - Revisión de rolines y guías
3 - Revisión de puentes y asideros
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento
5 - Revisión de muelles de suspensión
6 - Revisión de cofres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C. _____

28447 /

091

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° 999

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
5190	30/08/17				S0000	RC

CCI OS Amplificador Microfono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

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

VERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA
Frenos Bruscos.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se pronda finstes de amera a Parebbs Ruta		7:00	7:40

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

10.00 119

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

- ROL RUTINARIO
- Acondicionamiento
 - Subir bajar troles 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

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

28461

090

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	Recepcioni
30/08/17	13:00	30/08/17	13:25	852876	Curway	

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

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

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Se apaga a Diesel

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se purga sistema de combustible / No supera avería a 2T</i>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Pers
<i>Abian Valderriso</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 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 cotras

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA *[Signature]*

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

28459

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° 70

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionist
30/8/17	10:10	30/08/17	10:35	69946	Senna no B	

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

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
Electrónico				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Se demora en subir y bajar barnas

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se encuentra fuga de aire en electroválvula de mando de barnas / A 21 para cambio de Acople			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
Fabian Valdezoso	

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 - Fuentes
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

Fabian Valdezoso

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

28457

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° 59

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
08/17	07:45	31/08/17	08:05	581989	Chomorro	

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

Se afianza a Diesel

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de inicio	Hora de Finalización
Se limpia pre-filtro de combustible,			
Se purga sistema de combustible			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
Fabian Valdivieso	

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 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

[Signature]

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.
--	-----------------

28451

087

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° 70

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
30/08/17	11:00				<i>Domino</i>	<i>[Signature]</i>

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

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICA

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

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Bloqueo de E/D

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se resetea terminal del desoplamiento de E/D</i>		<i>11:20</i>	<i>11:40</i>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	<i>[Signature]</i>	Código Personal
		<i>ATC</i>

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
<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"/>
<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 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.:

27450

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

086
QUITO
EPM

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	Recepcionista
30/08/17	9:00				LOWEY	KL

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

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

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

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

No Cargo Compresor Electronico

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se rechea termicos del compresor S/N		9:30	10:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Persona
	114

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. 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.- 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"/>

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

28449

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

085

QUITO
EPMT

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

I. RECEPCIÓN

TROLE N° 40

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
30/05/17	8:00				EPIN	RO

CCE OS: 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

Av. Reg. Muech

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se revisa Reg. Muech y tornillos a Puch		8:00	8:40-

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
	544

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

CONTROL RUTINARIO	
1.- Dirección	
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.:

28465

084

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° 79

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
28/08/17	11:35	29/08/17	12:00	871779	Bonilla	

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

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
Electrónica				

VERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Se hiloqueo a eléctrico

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se resetean módulos / se pucha a eléctrico OK			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
Fabian Baldoneso	

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.:

28351

083

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

A Volverde

TROLE N° 90

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Receptor
17/08/17/19 20					Espin	RL

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

Mucha Embrague de Autos
Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se rev. el ZT por Embrague de Autos Blancos.		19:30	20:15

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Pers
Rodríguez	11

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 cotres

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.:

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 ELECTRÓNICO

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 trole y bloqueo
3 - Tacógrafo
4 - Alarma de articulación
5 - Compresor
6 - Pitas
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 LUÉGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.
--	-----------------

28464

082

**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° 106

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
27/08/17	05:35	27/08/17	05:48	673491.7	Galvez A.	

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

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
<i>Electricidad</i>				

VERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

fu. Plumas

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se revisan conexiones de las plumas</i>			
<i>Se reparó cableado OK</i>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<i>Fabian Valdivia</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.- 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

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA *[Signature]*

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

28353

081

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUIT

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovia EPQ

1. RECEPCIÓN

Jefferson

TROLE N°

70

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Receptor
<i>27/08/11</i>	<i>16:00</i>				<i>Cenuchi</i>	<i>RC</i>

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

Bloqueo de E/D

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se resetea terminal de acoplamiento servos a nueva</i>		<i>17:05</i>	<i>17:15</i>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Per:
<i>Ruiz</i>	<i>111</i>

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 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 sujeción
6.- Revisión de cojines

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.:

28249

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

080
QUITO

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovia EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 03

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcioni:
25/08/19						RO

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

No funciona Limpia Parabrissas

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se reemplazó los de limpiar parabrisas			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Perso

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.- 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 parrillas y asideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de gomas de acordeón
6.- Revisión de botones

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.
--	-----------------

78752

079

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

Central Norte

TROLE N°

50

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionis
25/08/17	11:30				GARCERAN	Re

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas 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

Se remove P2.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Revisión de P2. Se remove P2.		12:00	12:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Perso

As 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
<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 parrillas 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"/>
<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	Recpcionista

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

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (B.2)	COMPONENTE

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 cañenas y mangueras
3 - Válvulas de rebose
4 - Fuelles
5 - Revisión de luces templadomas
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 colchres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

28250

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUIT

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

Troche / 3ta don

TROLE N°

20

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Receptor
15/08/17	10:00				Serrano	PL

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

No Carga Comp. Electric / Eléctrico / F/D

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se suspende Pontogarb.			
Después de calibrar el freno			11:00/11:10
juego de aire y freno. Carga Electric.			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Pers
	171

Después 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 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 cuñes

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

28248

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 T Norte TROLE N° 27

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
5/09/17	6:30					RC

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pártigas 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)
--------------------------------------	---	---	--

VERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

No Carga Comp Electrica

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se rev. pila aceite y presando fijas de aceite</i>		<i>6:45</i>	<i>7:10</i>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
	<i>Ruiz C 1111</i>

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

CONTROL RUTINARIO	
1.- Ac...	
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 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.:

28170

076

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

859

1. RECEPCIÓN

Tx Norte

TROLE N° 62

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Receptor
14/08/17	8:00				Mojos	PL

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

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

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

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Sin bron Remordido

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se desarmó y se arregló sin bron de seguidor		8:40	9:2

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Pers
	11

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 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 Ecovia 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 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

	Código Personal

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 reboso
4 - Puelles
5 - Revisión de bujes templadores
6 - Limpieza de Prefiltro

OK

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

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.

28172

075

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

T. Santa

TROLE Nº

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepción
24/8/17	11:00				M. Sosa	R

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

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENT

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Frenos y bujes a Echis.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se resalta y se puentea finales de carrera		11:00	11:15

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Per:
	Rua C 11

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 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 alideros
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.:
--	------------------

28171

074

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° 23

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcio
27/08/17	10:00				Albaez	RK

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

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENT

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

PS. x/2 abre.
Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se coloca hoja PS en su lugar S/XI		10:50	11:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Per
	11

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 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.:

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 Motorota Espejos Extintor Pórtigas Selector de agujas Bolquín

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
- Fugas de aire, aceite, combustible
- Roció de cañenas y mangueras
- Válvulas de reboso
- Fuelles
- Revisión de bujes templadores
- 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.

28203

073

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

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

RECEPCIÓN

TROLE N°

10

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
23/08/17	14:40				Kes. T. / M.	

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

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

TRONICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
X			

VERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

No enciende a diesel no hay contacto

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se cambia de 1 relay de contacto		14:45	14:58
J.P.			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
Shony V. Lloja	

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

ROL RUTINARIO
1.- Alarido
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.:

FORM.: F-GM-00

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°

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

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extinguidor Pórtigas Selector de agujas Botiquín

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
1 - Fugas de aire, aceite, combustible
2 - Roco de cañenas y mangueras
3 - Válvulas de rebosa
4 - Puelles
5 - Revisión de bujes templados
6 - Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1 - Revisión de cartuchos centrales
2 - Revisión de rollos y guardapies
3 - Revisión de parantes y asientos
4 - Revisión de rampas y su funcionamiento
5 - Revisión de amarras de recepción
6 - Revisión de cofres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

FORM.: F-GM-005

28202

07

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° 29

F. Ingreso	Hora. Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
23/08/17	15:48				T. H.	

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

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)
X			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Bloqueada a P/E / No procede a Li

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se encuentra saltados protecciones del contacto / se prueba en El. DP.		15:48	16:10

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Person
Thony Pillafo	

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

CONTROL RUTINARIO	
1.- Aceleración	
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.:

**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 Espejes 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

Técnicos Mecánicos	Código Personal

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

CONTROL RUTINARIO	OK	CARROCERÍA	C
1 - Acoplamiento		1.- Manómetro de tablero	
2 - Subir, bajar iroles y bloqueo		2.- Sensibilidad de puertas	
3 - Tacógrafo		3.- Luces, Focos, Halógenos	
4 - Alarma de articulación		4.- Funcionamiento de motor de plumas	
5 - Compresor		5.- Palanca de luces	
6 - Pisos		6.- Rodamientos de motor	
7.- Bloqueo rampas			
8 - Zéta 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.

28205

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° 10

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepto
23/08/17	18:10				T. M.V.	

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

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONE
X				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Flop retrovisor del costado derecho

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora Finaliz
Se ajusta retrovisor externo		18:15	18:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código f

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 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 coíras

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

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

28201

070

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA	QUITO <small>EPMT</small>
HOJA DE ORDEN DE TRABAJO		
<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"/>		

RECEPCIÓN						TROLE N° 90
Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
05/17	17:34				J. Espin	

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

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)

CAUSAS ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Av. Equipo de tracción y fuga de aire por el pantógrafo

Revisado por: _____

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
se cambia de manopla del pantógrafo y se ajusta tarjetas del regulador de marcha D.P.		17:34	17:45

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
Thony Pilsio	

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

CONTROL RUTINARIO - Frenos - 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.: _____

28115

069

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

QUITO

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 106

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
23/08/19	10:10	23/08/19	10:40	99304.1	Borja	

ACCESORIOS Amortecedor Microfona Motocicla Espejos Escantor Perisgias Selector de aguas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

MECÁNICA	CARROCERIA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (B.2)	COMPONENTES
<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

No abre llave del tanque de combustible

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de inicio	Hora de Finalización
Se trabajó en la llave de combustible			
MINIMA			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
Fabian	Unid. 1111

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

CONTROL RUTINARIO	OK	CARROCERIA	OK
1. Fugas de aire, aceite, combustible	<input type="checkbox"/>	1. Revisión de corchetes centrales	<input type="checkbox"/>
2. Ruido de canenas y mangueras	<input type="checkbox"/>	2. Revisión de estímas y guardafrenos	<input type="checkbox"/>
3. Válvulas de rebote	<input type="checkbox"/>	3. Revisión de parrantes y asideros	<input type="checkbox"/>
4. Fuelle	<input type="checkbox"/>	4. Revisión de rampas y su funcionamiento	<input type="checkbox"/>
5. Revisión de luces (emplacadas)	<input type="checkbox"/>	5. Revisión de amarras de anclaje	<input type="checkbox"/>
6. Limpieza de Pneu	<input type="checkbox"/>	6. Revisión de cintas	<input type="checkbox"/>

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

(Signature)

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACION

	Técnica de C.C.
--	-----------------

28114

068

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 Nº 21

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
23/08/07	13:00	23/08/07	13:30	388241	Permino	

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Escaner Perillas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

No engrane Marcha

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se reemplaza juego de x-truete</i>			
<i>Se desbloquea para el avance a 1ª</i>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<i>Edison Valdivia</i>	

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

CONTROL RUTINARIO

- Fugas de aire, aceite combustible
- Modo de cadenas y mangueras
- Valvulas de rebote
- Fuertes
- Revisión de luces templatugas
- Limpieza de Pneuño

OK

CARROCERÍA

- Revisión de cartuchos centrales
- Revisión de rines y puercarros
- Revisión de p-brantes y asideros
- Revisión de rampas y su funcionamiento
- Revisión de amarras de asociación
- Revisión de entres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA *[Signature]*

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Observaciones:

Técnicos de CC:

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 Ecovla 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 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	OK
1 - Fugas de aire, aceite, combustible	
2 - Roca de cañenas y mangueras	
3 - Válvulas de reboso	
4 - Fuelles	
5 - Revisión de bujes templados	
6 - Limpieza de Prefiltro	

CARROCERÍA	OK
1 - Revisión de cartuchos centrales	
2 - Revisión de rolinas y guarniciones	
3 - Revisión de guardas y aislados	
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.: _____

66997

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA		QUITO <small>ESTACION</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 28113 TROLE N° 107

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcioni
23/08/17	09:00	23/08/17	11:00	293467.2	Pancho	

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Exterior Perillas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

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

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

sin modo giro parabrojo todo detenido

Boia mangiera parabrojo

Revisado por: _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se revisa queda pasador y mangiera de parabrojo</i>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos Código Perso

Franco Valdivieso

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 amortiguadores	<input type="checkbox"/>
2. Foco de cañenas y mangueras	<input type="checkbox"/>	2. Revisión de rines y guardarrubios	<input type="checkbox"/>
3. Válvulas de rebote	<input type="checkbox"/>	3. Revisión de puentes y asideros	<input type="checkbox"/>
4. Fuelles	<input type="checkbox"/>	4. Revisión de rampas y su funcionamiento	<input type="checkbox"/>
5. Revisión de laires termoplásticos	<input type="checkbox"/>	5. Revisión de amarras de acopleo	<input type="checkbox"/>
6. Limpieza de Prefiltro	<input type="checkbox"/>	6. Revisión de entres	<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
METROPOLITANA EPART

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 aguas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRONICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (S)

AVERÍA 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 trolés 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, Helógenos
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. _____

28069

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 EPO

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 99

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcioni
22/08/19	11:50	22/08/19	12:5	289213	Bonilla	

ACCESORIOS Amplificador Microfono Motorola Espejos Exzitor Percegas Salador de agujas Boliquin

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERIA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTE

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

No Plumas

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se reajusta y se repinta Plumas			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos
Favian Valdivieso

Código Perso

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

CONTROL RUTINARIO
1. Fugas de aire, aceite combustible
2. Floc de cadenas y mangueras
3. Válvulas de rebote
4. Fuelle
5. Revisión de las bombas de aire
6. Limpieza de Pneu

OK

CARROCERIA
1. Revisión de cruchos control
2. Revisión de rines y guardafangos
3. Revisión de parrillas y asideros
4. Revisión de remos y su funcionamiento
5. Revisión de amarras de seguridad
6. Revisión de cintas

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 (9)

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 Personal

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

CONTROL RUTINARIO
1 - Acoplamiento
2 - Subir, bajar rales y bloqueo
3 - Tacógrafo
4 - Alarma de articulación
5 - Compresor
6 - Pisos
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, Fares, 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.

065

28067

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PUBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TECNICA

QUITO
ELECTRÓNICA S.A.

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
22/08/17	10:10	22/08/17	10:35	482248	Chumorro	

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Percegas Selector de aguas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERIA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Se avienta y no enciende Diesel

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se purga sistema combustible</i>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos *Farián Valdovinos* Código Persona

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

CONTROL RUTINARIO	
1. Fugas de aire, aceite combustible	
2. Hoz de cañenas y mangueras	
3. Válvulas de rebote	
4. Puntos	
5. Revisión de luces direccionales	
6. Limpieza de Pneufo	

OK
1
1
1
1

CARROCERIA	
1. Revisión de ganchos centrales	
2. Revisión de risinas y guardabombas	
3. Revisión de parrillas y asideros	
4. Revisión de rampas y su funcionamiento	
5. Revisión de amarras de seguridad	
6. Revisión de cintos	

OK
1
1
1
1

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA *[Signature]*

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnico 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	Recepcionista

CESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pórtigas Selector de agujas Boltquin

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

OK

CARROCERÍA

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C. _____

28087

061

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA		QUITO <small>TRANSPORTE UPTP</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"/> Ecoyla <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>			

1. RECEPCIÓN TROLE N° 82

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
<u>22/08/17</u>	<u>16:30</u>				<u>T. Norte</u>	

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

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

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

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

<u>Neumático # 9 bajo</u>	Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>Se cambio de neumático</u>		<u>16:30</u>	<u>17:15</u>
<u># 9 DP</u>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos /	Código Personal
<u>Jhonny Pillaño</u>	

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

CONTROL RUTINARIO 1 - Fugas de aire, aceite combustible 2 - Foco de cañenas y mangueras 3 - Válvulas de rebosa 4 - Fuelles 5 - Revisión de losjes templadores 6 - Limpieza de Presfiro	OK <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	CARROCERÍA 1 - Revisión de carbuchos centrales 2 - Revisión de tiras y guardapolvos 3 - Revisión de tirantes y axideros 4 - Revisión de mampas y su funcionamiento 5 - Revisión de amarras de aceleración 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.
--	-----------------

28086

062

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA				QUITO <small>QUITO 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"/> Ecovla <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>					

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 83

F Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionist.
22/08/17	17:20					

ACCESORIOS Amplitic Jer Microfono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botquin

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICO	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9 1)
X			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Bloqueada a diesel y electrico

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de inicio	Hora de Finalización
<i>Se desbloquea el arbol de entrada de emergencia manual E-T.</i>		17:20	17:38

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<i>Shonny Pillojo</i>	

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

CONTROL RUTINARIO	OK.	CARROCERÍA	OK
1 - Acoplamiento		1 - Manómetro de tablero	
2 - Nivel de aceite y de agua		2 - Sensibilidad de puertas	
3 - Tacógrafo		3 - Luces Frenos y Retrovisores	
4 - Alarma de articulación		4 - Funcionamiento de motor de pluma	
5 - Compresor		5 - Balance de luces	
6 - Pines		6 - Rortamiento de motor	
7 - Bistones ramitas			
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
--	----------------

28089

01

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° 706

F Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
<u>27/08/17</u>	<u>15:30</u>				<u>Solo Alcazar</u>	

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICO	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9 1)
<input checked="" type="checkbox"/>			

AVERIA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Av. Equipo de Tracción

Revisado por _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>Se ajusta tarjetas y contactos del regulador de marcha</u>	<u>OP</u>	<u>15:30</u>	<u>15:52</u>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<u>Shoony Pilleja</u>	

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

CONTROL RUT (API)	OP	CARROCERÍA	OK
1 - Aceite motor		1 - Manómetro de tablero	
2 - Nivel líquido frenos y dirección		2 - Sensibilidad de puertas	
3 - Tirográfico		3 - Luces Faros Halógenos	
4 - Alarma de arranque		4 - Funcionamiento de motor de pluma	
5 - Suspensión		5 - Palanca de luces	
6 - Pies		6 - Rodamientos de motor	
7 - Búsqueda rampas			
8 - Zeta de emergencia			
9 - Píedra de T.Niña			
10 - Audio Int. y Motorola			

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnico de CC _____

28088

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PUBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA		 <small>TRANSPORTE (EMPT)</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 90

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
<u>21/08/17</u>	<u>17:40</u>					

ACCESORIOS Ampliador Microfona Motocicla Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICO	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9 1)
<u>X</u>			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

No bajan Troles

Revisado por _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>Se encuentran rotas la bobina de la guía por lo que se requirió</u>		<u>17:40</u>	<u>18:00</u>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos _____ Código Personal _____

Shanay Pillaño

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

CONTROL RUTINARIO 1 - Aceptamiento 2 - Subir bajar trole y bajar 3 - Tacógrafo 4 - Alarma de arañamiento 5 - Control de presión 6 - Presión 7 - Bujes y rampas 8 - Zeta de emergencia 9 - Pruebas T. Noche 10 - Audio Int. + Motocicla	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 - Manejo de tablero 2 - Sensibilidad de puertas 3 - Luces Fara Halógenos 4 - Funcionamiento de motor de pluma 5 - Palanca de luces 6 - Rodamiento 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. _____

28458

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA	QUITO <small>EMPT</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° 55

F Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
27/08/17	08:05	29/08/17	08:30	443664	Espina R.	

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

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9 2)	COMPONENTES
Electrónica				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Av Pito / Av. Equipo de Tracción

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>de regula pito / Se resetean módulos</u>			
<u>ok</u>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Person
<u>Fabian Valdivia</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

OK


[Signature]

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

28030

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"/> Ecovía <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>			

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 107

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
18/08/15	15:20		16:35	893410	SCORPAC	

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Perillas Selector de 89-43s Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERIA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

TANQUE EN EL PISO

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
SE REPARA TANQUE			
SE REPARA EL TANQUE			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
HECTOR LÓPEZ	

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

CONTROL RUTINARIO 1. Fugas de aire, aceite combustible 2. Fricción de cadenas y mangueras 3. Válvulas de rebote 4. Fuelle 5. Revisión de las temperaturas 6. Limpieza de Prefiltro	OK 	CARROCERIA 1. Revisión de conjuntos centrales 2. Revisión de sillas y mandos 3. Revisión de puentes y asientos 4. Revisión de rampas y su funcionamiento 5. Revisión de amarras de seguridad 6. Revisión de cintas	OK
---	-----------------------------------	---	-----------------------------------

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACION

	Técnica de C.C.
--	-----------------

28032

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° 92

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcio
18/08/17	10:10	18/08/17	10:40	74001	Garzoa	

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

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

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

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Recaudo de aceite 2er eje

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalizaci
<i>Se verifica cambiado de Zapatas 2er eje / se curio a 2T para regular Bajas frenos</i>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Per
<i>Fabian Maldonado</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
<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 parantes y esideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de acordeón
6.- Revisión de coños

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.:

28031

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PUBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

QUITO
METROPOLITANA

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Eco/ta EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 03

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionist:
18/08/14	17:30			334230		

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Bolquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Fugas de agua por 3 días
Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de inicio	Hora de Finalización
334230			
REPARACIÓN DEL MOTOR			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos
Código Paseo:
JUAN M. WILSON

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

CONTROL RUTINARIO
1. Fugas de aire aceite combustible
2. Foco de cañenas y mangueras
3. Válvulas de rebote
4. Fuelle
5. Revisión de luces interledores
6. Limpieza de Pneu

OK

CARROCERÍA
1. Revisión de cruchos control
2. Revisión de rílinas y guardafrenos
3. Revisión de puentes y asideros
4. Revisión de rampas y su funcionamiento
5. Revisión de amarras de aparción
6. Revisión de entre

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACION MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACION

Técnica de C.C.

28033

05

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 Nº 10

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepción
18/08/17	06:15	18/08/17	07:17	893402	Ponchi	—

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

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

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

Hacia dirección lado derecho

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se reguló 1 ^{er} eje freno			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Pe
Fabian Valdivieso	

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
<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 accorjeón
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.: _____

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 Extintor Pétregas 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
<input type="checkbox"/> Fugas de sim, aceite, combustible
<input type="checkbox"/> Ruido de cañenas y mangueras
<input type="checkbox"/> Válvulas de reboso
<input type="checkbox"/> Fuentes
<input type="checkbox"/> Revisión de luces templadas
<input type="checkbox"/> Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1 - Revisión de cartuchos centrales
2 - Revisión de rolines y guardapiesos
3 - Revisión de parantes y asideras
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.

27982

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

TROLE N° 05

F Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepción
17/07/11	21:30		21:45	91000	TABARA J	

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Eszitor Percegas Selector de agujas Boliquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

BUG. C/D

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>SE DESCONECTAN PEROS DE</u>			
<u>DIRIGIDOS Y SE ENCAN A 70</u>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos JHOANY PAVILLO / JHOANY UZQUE Código Perso

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

CONTROL RUTINARIO
1 - Fugas de aire, aceite combustible
2 - Roci de cadenas y manivelas
3 - Válvulas de rebote
4 - Fuelle
5 - Revisión de luces intermitentes
6 - Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1 - Revisión de carniceros centrales
2 - Revisión de llaves y guardacables
3 - Revisión de puentes y asideros
4 - Revisión de trampas y su funcionamiento
5 - Revisión de amarras de seguridad
6 - Revisión de cintos

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°

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

CCESORIOS: Amplificador Microfono Motorola Espejos Extintor Pétigas Selector de agujas Boltquin

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
<input type="checkbox"/> Fugas de aire, aceite, combustible
<input type="checkbox"/> Roco de cañenas y mangueras
<input type="checkbox"/> Válvulas de reboso
<input type="checkbox"/> Fuelles
<input type="checkbox"/> Revisión de bujes templadores
<input type="checkbox"/> Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
<input type="checkbox"/> 1 - Revisión de cartuchos centrales
<input type="checkbox"/> 2 - Revisión de rolines y guardapolvos
<input type="checkbox"/> 3 - Revisión de parantes y asideros
<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 _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.: _____

27983

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PUBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TECNICA

QUITO
TRANSPORTE PUBLICO

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 27

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
14/08/17	21:40		21:50	41676.4	Ulises	

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorcía Espejos Extingtor Perillas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

PROBLEMAS MECANICOS DE LOS NEUMATICOS

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>SE AJUSTAN LOS NEUMATICOS</u>			
<u>REVISADO DE LOS NEUMATICOS A 20</u>			

PERSONAL TECNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<u>HONNY ALVARO / JHONNY FLORES</u>	

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

CONTROL RUTINARIO
1. Fugas de aire, aceite combustible
2. Estado de carenas y mangueras
3. Válvulas de rebote
4. Fuelleo
5. Revisión de las jantes templadores
6. Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1. Revisión de corcheros centrales
2. Revisión de crines y guardapolvos
3. Revisión de parrillas y asideros
4. Revisión de rampas y su funcionamiento
5. Revisión de amarras de sujeción
6. Revisión de entreos

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACION MECÁNICA _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

27943

050

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° 59

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcion
16/05/17	17:20			581989.6	Marcillo	

ACCESORIOS Amplificador Microfono Motorola Espejos Extnor Pértigas Selector de agujas Botiquin

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRONICO	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO
X			

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA
No sube Troles

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalizador
Se calibra Troles de las dos barras OP.		19:10	20:20

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos Shony Pulgar Código Perso

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

CONTROL RUTINA	OK	CARROCERÍA	OK
1. Acoplamiento		1. Manómetro de tablero	
2. Suelo, Zócalo, limas y limas		2. Sensibilidad de puertas	
3. Taxímetro		3. Luces Frenos, Mainprens	
4. Alarma de arboladura		4. Funcionamiento de motor de plumas	
5. Contenedor		5. Palanca de luces	
6. Pies		6. Rostrenoria de motor	
7. Dirección, cambios			
8. Zeta de amortiguación			
9. Pulverizador T. Fudo			
10. Audio Int. y Motorola			

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

27909

049

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° 76

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
15/08/17	19:00		19:20	228297	Castro	

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

DIRECCIÓN DURA A E/D.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>SE COMPLETÓ 1/2 GALÓN DE HIDRÁULICO</u>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Perso
<u>JHONNY DIVILIO / JACOMO UZAMA</u>	

As 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.

27912

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
EPMT

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 104

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
15/02/19	18:30		19:00	482452	A. Cruz	

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

<u>NO P2</u>	Revisado por:
--------------	---------------

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de inicio	Hora de Finalización
<u>SE ENCUENTRA FUERA DE BARRA</u>			
<u>SUPERAR EL P2 Y SE REGULA</u>			
<u>QUEMO ALAS INTERIORES</u>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<u>WILSON WILSON / WILSON WILSON</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 parrantes 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.:
--	------------------

27911

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° 32

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
15/08/17	18:55			063132	<input checked="" type="checkbox"/> BARRERA	

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. COMPRESOR E.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Perso
<u>JHONNY IZQUIERDO / JHONNY PILLO</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 - 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 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 Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRONICO

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.- Acomodamiento
2.- Subir, bajar trolas y bloqueo
3.- Tacógrafo
4.- Alarma de articulación
5.- Compresor
6.- Pito
7.- Bloqueo rampas
8.- Zóla 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.

27888

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GÉNERA TÉCNICA

QUITO

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 103

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionis
15/08/17	12:15	15/08/17	12:35	889192	Escobari	

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

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

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

No carga completo

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se revisó fondo de</i>			
<i>compart / y curso + pruebas.</i>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Person
<i>Fabian Valdivia</i>	

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"/>

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
<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.:

27887

04

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° 70

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
15/08/17	10:10	15/08/17	10:30	582511	Serrano B	

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 suspensión I eje

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>se repara suspensión I eje</u>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<u>Tobías Valderrama</u>	

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 esideros
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.:

27889

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

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 93

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
15/08/17	08:30	15/08/17	08:45	913401	Mcaiazo	

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

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECANICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Au Equipo de Preciso

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se revisaron muelles			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
Fabian Valdivia	

En 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 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.

77840

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

T Norte

TROLE N° 89

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
7/03/12	10:00				SUSSEX	RO

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

Au. Reg. Morcha / Transmisores

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se resetea Técnico y Regulador Morcha. y se limpian Contactores.		10:10	10:14

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal: 1114
--------------------	-----------------------

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
<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"/>

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

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

27864



EMPRESA PUBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TECNICA



HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Eco/ta EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 82

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
14/08/17	17:30		17:40		Wase	

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Perillas Selector de aguas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Ruido en cambio eléctrico

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de inicio	Hora de Finalización
SE REALIZA PREVENCIÓN			
RUIDO EN CAMBIO ELÉCTRICO			
SE CORRIÓ AL INTERIOR DEL MOTOR			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos: JHOSEPH PIRUJO / JHOSEPH UZUMO

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 lajas limpiadores
6. Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1. Revisión de cerchicos centrales
2. Revisión de tirantes y cuadrantes
3. Revisión de puentes y asideros
4. Revisión de remos y su funcionamiento
5. Revisión de amarras de anclaje
6. Revisión de cintas

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Observaciones area: Técnica de C.C.

27841

03

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 T NORTE TROLE N° 9

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcio
<u>14/08/A</u>	<u>6:30</u>				<u>SANTY N</u>	<u>R</u>

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pórtigas Selector de agujas Botiq.

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO ~~X~~ ELECTRÓNICA

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9 2)	COMPONENT

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA
Revolentamiento Moto / Av. En Tracción
 Revisado por: _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>Se Cambia Tornillos de un Relay funciona Electro Ventiladores</u>		<u>6:30</u>	<u>7:16</u>
<u>Av. En Tracción no Spera</u>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código P
<u>[Signature]</u>	<u>[Signature]</u>

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 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 empujes de aceleración	
6.- Limpieza de Prefiltro		6.- Revisión de frenos	

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
TRANSPORTE PÚBLICO

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 Pétregas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

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 cadenas 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 rines y guardacoches
- 3 - Revisión de parantes y asideros
- 4 - Revisión de rampas y su funcionamiento
- 5 - Revisión de amarras de acondicion
- 6 - Revisión de cojines

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de CC.

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

I. RECEPCIÓN

1 Norte

TROLE N° *100*

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
<i>14/08/17</i>	<i>8:00</i>				<i>VUDS.</i>	<i>LL</i>

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)
---	--------------------------------------	---	--

VERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA
No Abre 7 2 y 3

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se. Reconecta bobinado de Abrir Puestos.</i>		<i>8:00</i>	<i>8:20</i>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal <i>1114</i>
--------------------	--------------------------------

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

CONTROL RUTINARIO	
1.- Encendido	
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

[Handwritten signature]

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	Recepcionista

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

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

RAZÓN 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
- Roco de cañerías y mangueras
- Válvulas de rebose
- Fuelles
- Revisión de luces templadoras
- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1 - Revisión de cartuchos centrales
2 - Revisión de mallas 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.

27866

03

**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° 56

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcioni
14/08/17	17:08				Chamorro J.	

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

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTE
X				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Hacia dirección al costado izquierdo

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
se repala zapatas del 4º eje		17:08	17:12

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Perso
Thony Pallaso Thony Lozano	

Des 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 rlinas 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 Boliquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRONICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9)

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	OK	CARROCERÍA	OK
1 - Acoplamiento	<input type="checkbox"/>	1 - Manómetro de tablero	<input type="checkbox"/>
2 - Subir, bajar troles y bloqueo	<input type="checkbox"/>	2 - Sensibilidad de puertas	<input type="checkbox"/>
3 - Tacógrafo	<input type="checkbox"/>	3 - Luces, Faros, Halógenos	<input type="checkbox"/>
4 - Alarma de articulación	<input type="checkbox"/>	4 - Funcionamiento de motor de plumas	<input type="checkbox"/>
5 - Compresor	<input type="checkbox"/>	5 - Palanca de luces	<input type="checkbox"/>
6 - Pilas	<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.:

27837

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

036

QUI

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

T Norte

TROLE N° 114

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepci
13/05/17	06:00			5	RESERVA	R

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botc

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

X MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONEN

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Incendio fosa Boteros / Vent / Boteros

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora c Finalizac
Se. Verificar Congru S/A			
Se. enmendar EF 100.		8:00	8:15
Control de frenos.			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Pe
	M

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.

27838

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

T No 4

TROLE N° 7

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Receptor
13/8/12	90:00				F. SELVA	R

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

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9 2)	COMPONENTES
<input checked="" type="checkbox"/>				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

No. En T No 4
Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora Finaliza
Se reo. presumb fuga de aire en 3 ^{er} eje.		11:00	11:15

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código P.

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 alideros
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.:

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	Recepcionista

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

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 trolés 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 pluma
5 - Palanca de luces
6 - Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

27836

**FORMULARIO
F-GM-005**

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

34

QUI

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovia EPQ

1. RECEPCIÓN

SUR

TROLE N° 0

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepción
13/08/12	9:00				COPI	R

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas 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

no funciona

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se limpia pre filtro de combustible			
Se purga sistema de combustible		15:00	13:00
ET			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
	Rural 11/1

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 rebose		3.- Revisión de perantes y asideros	
4.- Fuelles		4.- Revisión de rampas y su funcionamiento	
5.- Revisión de bujes templadores		5.- Revisión de amarres de acordeón	
6.- Limpieza de Prefiltro		6.- Revisión de cofres	

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 Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquin

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

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 troles y bloqueo
3 - Tacógrafo
4 - Alarma de articulación
5 - Compresor
6 - Pitoa
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**

03:

QUITO

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

LA Y

TROLE N° **15**

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepción
13/08/17	11:00				COVAR	R

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

Stogocota

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se cambia a TITAN</i>			
<i>de desarrollo unidad</i>			
<i>teniendo golpes en el</i>			
<i>2º eje</i>			
		12:00	12:00

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.- 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

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	Recepcionista

CESORIOS: Amplificador Microfono Motorota Espejos Extingtor Pórtigas Selector de agujas Botiquin

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

AREA 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
Fugas de aire, aceite, combustible	
Roca de cañenas y mangueras	
Válvulas de reboso	
Fuelles	
Revisión de luces templadores	
Limpieza de Prefiltro	

OK

CARROCERÍA	OK
1 - Revisión de cartuchos centrales	
2 - Revisión de rolinas y guerdapomos	
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 _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C. _____

27822 66542, 66558

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° 87

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionis
12/08/14	12:00	13/08/2014	6:40	726574	MV	WL

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

Completo. Acute de motor.

Revisado por: _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Si completo 1/2</i>			
<i>Revisar aceite motor</i>	<i>1/1</i>		

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Perso
<i>Como U</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 templaderos
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.: _____

27819

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

031
QUITO

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

AUXILIO TÉCNICO

TROLE Nº 91

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Receptor
17/08/17	12:35			370776	Ternando E	W

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

Fuga de Aire x compresor elect

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
se eliminó Fuga de Aire x compresor de compresor eléctrico quedo OK	12-1		

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Per
Colten W.	

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 (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. Acomplamiento
2. Subir, bajar troles 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.

27821

6654 66557

030

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° 108

F Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
12/08/12	12:00	13-08-2012	16:40	710838	MU	U

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

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTE

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Completar Aceite en motor

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se completo 1kg y 600ml aceite en motor	111		

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Pers
Cobles 12	

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 rebose
4 - Fuelles
5 - Revisión de bujes templadores
6 - Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1 - Revisión de cartuchos centrales
2 - Revisión de rolinas y guandepolvos
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.:

27820

029

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

AUXILIO TÉCNICO

TROLE N° 96

F Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionis
11/08/17	12:00			496175	Armas E.	WL

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

Pueden zopotos 3 eje

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se realizó y revisó Armas en regula zopotos de 2 y 3 eje OK.	31	12:30	13:05

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Perso

Colina W

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

CONTROL RUTINARIO
1 - Fuga 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.: _____

27702

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

028

QUITO

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

ESTADIO.

TROLE N° 028

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepción
9/8/17	9:00				CHUVA	R

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

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

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

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Nanwilio 10 Explotado

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Re Cambio Nanwilio #10		10:00	11:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código
[Signature]	174

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 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 parantes y asideros
4.- Revisión de rampas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de acordeón
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

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

27865

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

027
QUITO
EPMT

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

rola Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

RECEPCIÓN

TROLE N° **91**

Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
10/08/14	14:30		15:15	370497	M. KOUNA	

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

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECANICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

REPARACIÓN MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Mantenimiento # 9 Bido

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
DEBILIDAD EN LOS BOMBOS DE PULVERIZADOR			
SE CAMBIA PULVERIZADOR OK			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<i>Jhonny Dávalos</i>	
<i>Jhonny Pillo</i>	

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 reboso
Fuelles
Revisión de bujes templadores
Impieza 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.:

27701

025

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 *T Norte* TROLE Nº 10

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcio
9/8/17	11:00				Epinos	R

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

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

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

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Re. Se reanuda
Revisado por: _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se Reg. Re. 3/A</i>		11:10	11:15

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Pe
<i>[Signature]</i>	<i>[Signature]</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.- Fuelle
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 rocinas y guardapavos
3.- Revisión de parantes y esideros
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 _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.: _____

27-660

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA JÉRICA

025
QUITO

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovia EPQ

1. RECEPCIÓN

T SUR

TROLE N° 16

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionis
8/8/17	8:00				Morales	RR

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

No Funciona Pito

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se cambia Terminal del PITO		8:00	8:00

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
	River C 071

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.:

27665

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

121
QUITO
EPM

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovia EPQ

1. RECEPCIÓN

T Sur

TROLE N° 57

F. Ingreso	Hora ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionist
8/8/17	6:00			—	RODRIGO	RE

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

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA
No Enciende

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>Se Remolca a UT</u>		<u>6:00</u>	<u>6:30</u>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Técnico
<u>RODRIGO</u>	<u>113</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 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 acordeón
6.- Revisión de cofres

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

[Signature]

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

[Blank space for observations]

Técnica de C.C.:

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

023
QUITO
EPMPT

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovla EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 16.

F Ingreso	Hora Ingreso	F Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
<u>02/02/07</u>	<u>8:00</u>	<u>02/02/07</u>	<u>8:20</u>	<u>00</u>		

ACCESORIOS: Amortiguador Motorola Espejos Extintor Perforas Selector de agujas Bollquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRONICA

CRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9')
<u>FG06</u>			

AVERIA ELECTRONICA POR LA QUE INGRESA

CAMBIO DE PITO.

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>SO CAMBIO FOLIOS DE PITO.</u>		<u>8:00</u>	<u>8:20</u>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<u>RUIZ CESAR</u>	

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

CONTROL RUTINARIO	
1. Frenos	
2. Señales de freno y bloqueo	
3. Luces	
4. Motor de arranque	
5. Líquidos	
6. Bujías	
7. Estado de mantenimiento	
8. Papeles de freno	
9. Auto-aceite y Mayas	

OK
<u>FE</u>

CARROCERIA	
1. Manómetro de tablero	
2. Sensibilidad de puertas	
3. Luces, Faros Halógenos	
4. Funcionamiento de motor de pluma	
5. Balanza 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° 109

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcion
02/08/2017	16:30	08/09/2017	21:24	093145		

ACCESORIOS: Amplificador Microfono Motorola Espejos Extingtor Pórtugas Selector de agujas Salsquin

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTE
27677				

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

REQUISICION DE PARTES

Revisado por

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>SE REQUISICIONAN PARTES EN N° 3</i>			
<i>SE REALIZA FUNDAMENTAMENTO DE</i>			
<i>CLAVES ENOS</i>		16:30	21:24

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Parso

PIRELLI GUINER.

Antes 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. Fuelles	
5. Revisión de bujes templadores	
6. Limpieza de Prefiltro	

OK

CARROCERÍA	
1. Revisión de cartuchos centrales	
2. Revisión de rolitas y quidones	
3. Revisión de pianos y asientos	
4. Revisión de juntas y su funcionamiento	
5. Revisión de alarinas de seguridad	
6. Revisión de cintas	

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 Extrator Pétregas Selector de agujas Botiquin

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.- 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 cerchuchos centrales
2.- Revisión de rolines y guarda polvos
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.:

27668

021

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
METROPOLITANA EPT

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trolé Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

T de A

TROLE N°

91

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionis
8/8/17	12:30			—	Puniguisa	RE

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

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9.1)

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Se desmonta Borros

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se engrasa Cabeza Colector de Borros a prueba		12:45	13:15

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

Alce A1

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

CONTROL RUTINARIO
1.- Ajuste de frenos
2.- Subir, bajar trolés 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

QUITO
EPMTP

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 Pétigas Selector de aguas 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 reboso
4 - Fuelle
5 - Revisión de bujes templados
6 - Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA

1 - Revisión de cartuchos centrales
2 - Revisión de rolinas y guarda polvos
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.

FORM.: F-GM-005

27667

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 59

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepción
8/8/17	9:00				PEREZ	

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

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9)
-------------	-------------	--------------------	-------------------

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Ab. Sobe Bomas

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>Se colocabo otros no</u>			
<u>super averia</u>		<u>9:00</u>	<u>9:00</u>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Perso

RUIZ 114

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.:

27649

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

019
QUITO
EPM

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N°

07

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
07/01/17	19:20		19:40	129820	W. ALBAN	

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

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9 2)	COMPONENTES

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Ruido 3 eje

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
SE REVISARON ROTOS Y CAMAROS			
SE AJUSTARON TUERCAS DEL 3 EJE DEBE			
SE REAJUSTARON TUERCAS SE LUBR. AL TALLE			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
J. HORMA ROSALES	

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.:

**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 Extinguidor 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 - 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 rolinas y guías de cables
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 _____

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

	Técnica de C.C.:

27647

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° 25

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionist
07/08/17	16:50		17:10	870000	A. Cere	

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

<u>AV. P2</u>	Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>SE REPARA FRENOS DEL</u>			
<u>INTERIOR DE P2</u>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<u>JHONNY WAZZO</u>	

As 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 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 cojines

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 ELECTRÓNICA

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 frenos y bloqueo
3 - Tacógrafo
4 - Alarma de articulación
5 - Compresor
6 - Pitos
7 - Bloqueo rampas
8 - Zócalo de emergencia
9 - Pulsador T.Nula
10 - Audio InC 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.

27632

017

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
EPMT

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

Sto Domingo

TROLE N° 02

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
7/08/12	7:00				Palmer	R

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

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

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

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Neumático L BASSO

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se verifica Bujes Huel de Ave. a ZF Minimo. Hebrado			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Person
	Duroc 2114

As 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
<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 rolinos y guardapolvos
3.- Revisión de pormos y solduras
4.- Revisión de ramblas y su funcionamiento
5.- Revisión de amarras de aporción
6.- Revisión de colas

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.:
--	------------------

27031

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Troleo Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

T Norte

TROLEO N° 7

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Receptor
7/08/12	11:50				TEJER	R

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

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (E)

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Pu. Ca. Tracción

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se reseteó regulador de carga y limpió contactos línea y carga a troleo		11:50	12:10

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Código Personal

[Signature]

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

CONTROL RUTINARIO
1.- Alineamiento
2.- Subir, bajar troleo 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 piumas
5.- Palanca de luces
6.- Rodamientos de motor

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

[Signature]

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

27619

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

AUXILIO RUTA MOBILE 13 TROLE N° 10

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcioni:
05/08/17	10:00			88938	ONOW	WLC

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

No procede a Electrico

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se reviso unidad y no cargo completo de liquido	TE06	10:00	10:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Pers
Correa W.	

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

Ones/rt

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

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

MOVI 13 27618

01

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO
EPA

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovia EPQ

1. RECEPCIÓN

AUXILIO EN PUTA

TROLE N°

40

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionis
05/08/17	10:00			85346	T.M.	WC

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

Tubo Partido exterior 2 ejes	
	Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se Revisó unidades y se empujadas para sujetos se envia a 21	31	12:00	12:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Perso
COLMO LU	

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 amarres de acordeón
6.- Revisión de cofres

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

[Signature]

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

27564

012

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 Nº 61

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
03/08/17	11:50	03/08/17	12:30	489642		

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

Fuga air X acoplamiento

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se corrigió fuga air</i>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Person
<i>Falduan Valdivia</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
<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 armarios de acordeón
6.- Revisión de cofres

OK
<input checked="" 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 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 ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9)

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	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 - Pisos		6 - Rodamientos de motor	
7 - Bloqueo rampas			
8 - Zeta de emergencia			
9 - Pulsador T.Nula			
10 - Audio Int.Ly Motorola			

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

27542

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

V. FLORE

TROLE N° 59

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
<u>2/10/12</u>	<u>6:20</u>			<u>581889</u>	<u>G. WEC</u>	<u>LC</u>

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

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Problemas E/D

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>Se rev. presión y fuga de aire por el lado derecho de la cámara a 27</u>		<u>6:30</u>	<u>7:12</u>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	<u>Flore</u>	Código Person
		<u>07/12</u>

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:
--	-----------------

27541

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

T Norte

TROLE Nº 107

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
02/08/17	10:00			89327	ESPIN, J	AL

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pertigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	ELÉCTRICAS	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9 2)	COMPONENTES

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA
Reparación de freno de eje
Botiguillo de freno
 Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se regula freno de eje			
Se cambia botiguillo de freno		10:30	11:20
Desarmado			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
	<u>1116</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

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 EPMT

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.- Aclapamiento
2.- Subir, bajar, troleo y Bloqueo
3.- Tacógrafo
4.- Alarma de articulación
5.- Compresor
6.- Pito
7.- Bloqueo rampas
8.- Zéla 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.

27543

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

00
quit

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

M. Yalvarde

TROLE N°

8

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepción
9/3/17	6:00			85266	Concha	R

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

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Do. Grupo Truenos

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
No Superar Avería se repara Limpia Condensadores		7:00	7:30

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Per
	Ruel 071

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

Nota Salir grupo con técnicos?
en nota de a electricista

Técnica de C.C.:

27504

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

M. Volante

TROLE N° *89*

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepción
<i>1/08/17</i>	<i>8:30</i>				<i>Concha</i>	<i>R</i>

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

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (E)
-------------	-------------	--------------------	-------------------

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

No funciona

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se puso corriente con cables de asistencia</i>		<i>6:10</i>	<i>7:00</i>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos

Ron Código Pers. *877*

Felisa Volante

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

CONTROL RUTINARIO

<input checked="" type="checkbox"/> 1.- Ajuste de frenos
<input checked="" type="checkbox"/> 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.- 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"/>
<input type="checkbox"/>

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

[Signature]

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.:

27525

FORMULARIO F-GM-005	EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO GERENCIA TÉCNICA	QUITO <small>EPM</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"/> Ecovia <input type="checkbox"/> EPQ <input type="checkbox"/>		

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 02

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionist
01/09/17	16:30		17:15		PALTO L.	

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

REQ. C/D.

Revisado por: _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>SE LIBERÓ FRENO DE PARADA AL SOBREPASA DE P2 Y NO PROCEDE A ELECTRÓNICO.</u>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Perso
<u>JHONNY WASHO</u>	

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

CONTROL RUTINARIO	OK
1.- Amortiguamiento	
2.- Suavizar, 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.: _____

**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 aguas Botiquín

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

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 trole y bloqueo
3 - Tacografía
4 - Alarma de articulación
5 - Compresor
6 - Pitos
7 - Bloqueo rampas
8 - Zéta 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 LUÉGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

27510

0.0.6

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

QUITO

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

32923

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 82

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepciones
1/8/17	12:40				Borella	FE

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

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9 2)	COMPONENTES

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Suspension Caida todo Izq.

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>Se revisa Abrazaderas del Tándem Rotas a RT</u>		<u>12:50</u>	<u>13:20</u>

PERSONAL TÉCNICO

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

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 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.:

27526

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

00
QUITO
EPM

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

TROLE N° 28

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionist
01/08/17	20:15		20:25	838892	DEWTRACU M.	

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Párrigas Selector de agujas Boliqin

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

NO PUEDE A DIESEL
Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>FE PUEGA SISTEMA DE COMBUSTIBLE</u>			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Perso
<u>FILIPINO UZANO</u>	

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 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**

QUITO
EPM

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovia EPQ

1. RECEPCIÓN

T NORTE

TROLE N° 97

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcionista
1/08/17	8:50				MURDO	RC

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

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
27508				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

No Equipo Torcedor

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se revisa los Marchas y se limpian Carbones Largos</i>		9:00	9:30

PERSONAL TÉCNICO	Código Persona
Técnicos Mecánicos	<i>[Signature]</i>

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 rolinos y guías/apoyos
3.- Revisión de ganchos y asideros
4.- Revisión de muelles y su funcionamiento
5.- Revisión de amortizadores de acuerdo
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

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

MURDO y PROBA 10 Unidades con lecturas

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 Ecovia EPQ

I. RECEPCIÓN

TROLE N°

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

ACCESORIOS: Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extnlor Pórtigas Selector de agujas Botiquin

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 reboso
- Fuelles
- Revisión de luces templanas
- Limpeza 1a Prefiltro

OK

CARROCERÍA

- Revisión de cartuchos centrales
- Revisión de rolines y guardapchos
- Revisión de parantes y asideros
- Revisión de rampas y su funcionamiento
- Revisión de amarras de seguridad
- Revisión de cofres

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 Ecovia EPQ

1. RECEPCIÓN

Norte

TROLE N° 47

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepcio
1/08/17	8:00				<i>Chauca</i>	<i>K</i>

ACCESORIOS Amplificador Micrófono Motorola Espejos Extintor Pértigas Selector de agujas Botiquín

HOJA DE TRABAJO MECÁNICA

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (9.2)	COMPONENTES
<i>ASOT</i>				

AVERÍA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

Dirigido para ETO

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<i>Se rev. fijas de motor. no</i>			
<i>Se encuentra a E</i>		<i>8:30</i>	<i>9:00</i>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Per
<i>Ric</i>	<i>17</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"/>
<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 amarres de acordeón
6 - Revisión de cofes

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

[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

RECEPCIÓN

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 ELECTRONICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9)

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

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	
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
<u>01/08/2017</u>	<u>6:30</u>	<u>01/08/2017</u>	<u>7:00</u>	<u>00</u>		

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

HOJA DE TRABAJO MECÁNICO

MECÁNICA	CARROCERÍA	VULCANIZADO	MANTENIMIENTO (92)	COMPONENTES
<u>27509</u>				

AVERIA MECÁNICA POR LA QUE INGRESA

NO EXISTEN DO P DIESEL.

Revisado por: _____

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
<u>SE PAID COMFORTA.</u>		<u>6:30</u>	<u>7:00</u>

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Personal
<u>RUIZ CESPE</u>	
<u>VALDIVIESO FORSTON</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 reboso 4.- Fuelles 5.- Revisión de bujes temporales 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 rolinos y guardapolvos 3.- Revisión de puantes y usleros 4.- Revisión de rampas y su funcionamiento 5.- Revisión de mallas de absorción 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

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

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 eme, aceite, combustible
2. Roco de cañerías y mangueras
3. Válvulas de rebosa
4. Fuelles
5. Revisión de lujas templadores
6. Limpieza de Prefiltros

OK

CARROCERÍA

1. Revisión de cartuchos centrales
2. Revisión de rolines y guardasochos
3. Revisión de parantes y asideros
4. Revisión de rampas y su funcionamiento
5. Revisión de amarras de anclación
6. Revisión de coetes

OK

RESPONSABLE DE LA REPARACIÓN MECÁNICA

OBSERVACIONES LUEGO DE LA REPARACIÓN

Técnica de C.C.

FORM : F-GM-005

27545

FORMULARIO
F-GM-005

EMPRESA PÚBLICA METROPOLITANA
DE TRANSPORTE DE PASAJEROS DE QUITO
GERENCIA TÉCNICA

00.
QUITO

HOJA DE ORDEN DE TRABAJO

Trole Sur Oriental Central Norte Sur Occidental Ecovía EPQ

1. RECEPCIÓN

M. M. V. TROLE N° 67

F. Ingreso	Hora Ingreso	F. Salida	Hora Salida	Kilometraje	Conductor	Recepción
				27545	OFICINIZO	RC

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

HOJA DE TRABAJO ELECTRÓNICO

ELECTRÓNICA	LABORATORIO	TELECOMUNICACIONES	MANTENIMIENTO (9)

AVERÍA ELECTRÓNICA POR LA QUE INGRESA

Remota 10 Basso / NO. Ejepto Taca

Revisado por:

REPARACIÓN EFECTUADA

TAREA	Código de reparación	Hora de Inicio	Hora de Finalización
Se re. Remotas 10. con pieza proximo de OFC. a ET			
Adelante no Supeso			

PERSONAL TÉCNICO

Técnicos Mecánicos	Código Perso

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

CONTROL RUTINARIO
1.- Ajuste de los frenos
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 DESPUÉS 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 Micrófono Motorola Espejos Extingtor 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.- Roco de cañenas y mangueras
3.- Válvulas de rebose
4.- Fuelles
5.- Revisión de bujes templados
6.- Limpieza de Prefiltro

OK

CARROCERÍA
1.- Revisión de cartuchos contratas
2.- Revisión de rollos y guarniciones
3.- Revisión de parantes y neoderps
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. _____