



CERTIFICADO DE FUNCIONALIDAD DE REVISIÓN FÍSICA Y MECÁNICA DE TRANSPORTE EXTRAURBANO DE PASAJEROS

Acuerdo Gubernativo No. 225-2012 del Presidente de la República

Logo del Taller.
Código QR

DATOS DEL TALLER:

• Persona: Individual [] Jurídica []

• Nombre: _____

• NIT: _____

• Dirección: _____

• Teléfono: _____

• Correo Electrónico: _____

DATOS DEL PROPIETARIO O REPRESENTANTE LEGAL

• Nombre Completo: _____

• Empresa: Individual [] Jurídica []

• Nombre del Representante Legal y calidad: _____

• Documento de Identificación (DPI): _____

• NIT: _____

• Dirección: _____

• Teléfono: _____

• Correo Electrónico: _____

INSPECCIÓN TÉCNICA Y EVALUACIÓN DE FUNCIONALIDAD

Se certifica que el vehículo descrito ha sido sometido a una inspección técnica rigurosa, de conformidad con las normativa establecida en el **Acuerdo Gubernativo No. 225-2012 del Presidente de la República y sus reformas**. Los siguientes sistemas y componentes han sido evaluados física y mecánicamente encontrándose en óptimas condiciones de funcionamiento, garantizando la seguridad de los usuarios del transporte y sus distintas modalidades.

DATOS DEL CERTIFICADO:

• Número de Certificado: _____

• Fecha de Emisión: _____

• Número de Licencia: _____ Número de Tarjeta de Operación: _____

• Placas: _____

DATOS DEL VEHÍCULO (TARJETA DE CIRCULACIÓN)

Clasificación de Transporte Extraurbano de Pasajeros por Carretera. Servicio Exclusivo Servicio de Primera Categoría Servicio de Segunda Categoría, Ruta larga Servicio de Segunda Categoría, Ruta Corta: Servicio Especial.

- Marca: _____
- Línea: _____
- Modelo (Año): _____
- Número de Chasis: _____
- Número de Motor: _____
- Placa de Circulación: _____
- Capacidad de Asientos: _____
- Tonelaje: _____
- Color: _____
- Nit: _____
- Vin: _____

Ruta Autorizadas y horario

*Descripción: _____

Revisión Física y Mecánica

1. Sistemas de Frenos: Bueno Regular Malo
Frenos de servicio, emergencia y parqueo, entre otros.

*Descripción: _____

2. Sistemas de Dirección, Suspensión, Transmisión: Bueno Regular Malo
Volante, rótulas y suspensión, entre otros.

*Descripción: _____

3. Sistema de Luces y Señalización y Neblineras: Bueno Regular Malo
Todas las luces y señalizaciones, entre otros.

*Descripción: _____

4. Llantas y Ruedas: Bueno Regular Malo

Labrado , sin daños, presión adecuada, llantas de repuesto, aros, entre otros.

***Descripción:** _____

5. Carrocería y Estructura: Bueno Regular Malo

Estructura, puertas, ventanas, tapicería, pintura general, asientos y salidas de emergencia, entre otros.

***Descripción:** _____

6. Otros Equipos de Seguridad: Bueno Regular Malo

Limpia parabrisas, claxon, extintores, botiquín , vidrios, llave de chuchos, tricket, entre otros.

***Descripción:** _____

7. Lugar de Ubicación del aparato Reductor de velocidad:

Certificado de implementación del sistema limitador de velocidad

***Descripción:** _____

8. Indicar si la unidad sufrió modificaciones físicas o mecánicas Si No

de ser positivo, especificar las modificaciones:

***Descripción:** _____

9. Indicador de velocidad y tacometro: Bueno Regular Malo

***Descripción:** _____

10. Estado actual del motor: Bueno Regular Malo

Mangueras, fugas y componentes del motor, entre otros.

***Descripción:** _____

11. Presentar Bitácora de servicios : Sí No

Fecha del último servicio y descripción del servicio.

***Descripción:** _____

DECLARACIÓN Y FIRMAS

El suscrito, _____ Nit: _____ ,
CERTIFICA bajo su enteramente responsabilidad que los datos y la inspección consignados en este documento son verídicos y que el vehículo cumple con los requisitos técnicos y de seguridad exigidos por la legislación vigente para su circulación.

Lugar y Fecha de la Emisión: _____ a los _____ días del mes de _____ del año _____.

Firma y Sello del Mecánico y/o Técnico:

Nombre: _____ Nit: _____ DPI: _____

Firma del Propietario/Representante Legal

Nombre: _____ Nit: _____ DPI: _____

NOTA IMPORTANTE:

- Este certificado deberá ser portado en el vehículo en físico o digital en todo momento y presentarlo a las autoridades competentes cuando sea requerido para su revisión y control.
- Adjuntar factura del servicio del vehículo.

Código de Comercio de Guatemala

ARTÍCULO 796. OBLIGACIONES DEL PORTEADOR. “El porteador asumirá las obligaciones responsabilidades del transporte aunque utilice los servicios de terceros”.

Ley Preventiva de Hechos Colectivos de Tránsito

ARTÍCULO 4. VEHÍCULOS DEFECTUOSOS. “En el supuesto de incurrir en los hechos de tránsito descritos en el artículo uno de la presente Ley y cuando del peritaje realizado sobre el o los vehículos involucrados, resultare atribuible la causa del hecho a alteración, deterioro o deficiente funcionamiento de los sistemas de suspensión, frenos, dirección, llantas o luces, el propietario del vehículo, el representante legal o el responsable de tales condiciones, podrán ser procesados por los delitos mencionados en la presente Ley, de conformidad con el Código Penal”.