

GUÍA DE REVISIÓN FÍSICA, TÉCNICA Y MECÁNICA DE UNIDADES DE TRANSPORTE TERRESTRE

1. DATOS DEL VEHÍCULO											
MARCA: _____			PLACA: _____			COLOR: _____					
AÑO: _____			MOTOR: _____			No. DE VIN: _____					
TIPO: _____			CAPACIDAD: _____			TIPO DE COMBUSTIBLE: _____					
2. SISTEMA ELÉCTRICO											
ESTADO	LUZ BAJA	LUZ ALTA	VIAS GIRO	LUZ PLACA	LUZ FRENOS	LUZ TABLERO	CLAXON	LUZ INTERIOR	LUZ INTERMITENTE	ENCENDIDO DE MOTOR	
BUENO											
MALO											
3. SISTEMA FÍSICO											
No.	DESCRIPCIÓN			BUENO	REGULAR	MALO	NO TIENE				
1	PINTURA										
2	PUERTAS										
3	PUERTAS DE EMERGENCIA										
4	CINTURÓN DE SEGURIDAD										
5	TAPICERÍA										
6	IMPLEMENTOS DE SEGURIDAD										
7	LIMPIA BRISAS										
8	HIGIENE										
9	PARACHOQUES DELANTEROS										
10	PARACHOQUES TRASEROS										
11	VIDRIO DELANTERO										
12	VIDRIO TRASERO										
13	VIDRIOS LATERALES										
14	ESPEJOS EXTERIORES										
15	ESPEJOS INTERIORES										
4. SISTEMA MECÁNICO											
16	FRENO DE PIE										
17	FRENO DE MANO										
18	COMPORTAMIENTO DE MOTOR										
19	SISTEMA DE TRANSMISIÓN										
20	EMISIÓN DE GASES										
21	TUERCAS DE EJE										
22	ESTADO DE LLANTAS										
23	SISTEMA DE SUSPENSIÓN	HOJA DE RESORTE									
		AMORTIGUADORES									
24	SISTEMA DE DIRECCIÓN	TERMINALES									
		PUNTAS									
		ROTULAS									
5. FOTOGRAFÍAS DEL VEHÍCULO											
<p>Acompañar fotografías a color del vehículo: 1 FRONTAL 1 TRASERA 1 LATERAL DERECHA 1 LATERAL IZQUIERDA 1 MOTOR 1 INTERIOR</p>											
6. OBSERVACIONES											
7. SOBRE ANTIGÜEDAD DE LA UNIDAD:											
<p>1. Autobuses: a. De sesenta y uno (61) o más pasajeros, la antigüedad no debe ser mayor de 25 años incluida la repotenciación; b. De treinta y uno (31) o más y hasta sesenta (60) pasajeros, la antigüedad no debe ser mayor de 20 años incluida la repotenciación; y c. De quince (15) o más y hasta treinta (30) pasajeros, la antigüedad no debe ser mayor de 20 años incluida la repotenciación; 2. Taxis: a. La antigüedad no debe ser mayor de 20 años incluida con repotenciación; 3. Mototaxi: a. La antigüedad no debe ser mayor de 10 años, incluida repotenciación; 4. Carga: a. Cabezal, la antigüedad no debe ser mayor de 30 años incluida la repotenciación; b. Camión, la antigüedad no debe ser mayor de 30 años incluida la repotenciación;</p>											

GUÍA DE REVISIÓN FÍSICA, TÉCNICA Y MECÁNICA DE UNIDADES DE TRANSPORTE TERRESTRE

8.1 SI LA UNIDAD EXCEDE LA ANTIGUEDAD PERMITIDA POR LA LEY, Y EL CONCESIONARIO PRETENDE CONTINUAR BRINDANDO EL SERVICIO CON LA MISMA, REQUIERE QUE USTED QUE REVISÓ LA UNIDAD MANIFIESTE SI LA MISMA PUEDE SEGUIR BRINDANDO EL SERVICIO: RESULTADO DE LA INSPECCION: APRUEBA PARA SEGUIR BRINDANDO EL SERVICIO/ NO APRUEBA PARA SEGUIR BRINDANDO EL SERVICIO.

8. DATOS DEL TALLER DE MECÁNICA AUTOMOTRIZ

RTN:	Nombre Taller:
Identidad Propietario/Gerente:	Nombre Propietario/Gerente:
Dirección del Taller:	

FIRMA Y SELLO DEL TALLER:

9. DOCUMENTACIÓN ADJUNTA DEL TALLER DE MECÁNICA AUTOMOTRIZ

Adjuntar la siguiente documentación al formulario:

1. Copia permiso de Operación emitido por la alcaldía municipal al taller de mecanica automotriz
2. Copia de la Boleta de Revisión de la unidad de transporte.
3. Copia de RTN del Propietario del taller.
4. Copia de la Identidad del Propietario del taller .

10. LUGAR Y FECHA:

11. DECLARACIÓN JURADA

Yo, _____, con Tarjeta de Identidad número _____, en mi condición de propietario/gerente del taller automotriz denominado _____, autorizado por la Alcaldía Municipal de _____, bajo el Permiso de Operación Número _____; con domicilio en _____, DECLARO BAJO JURAMENTO DE DECIR VERDAD: Que toda la información contenida en el presente formulario que certifica el estado y condición actual del vehículo automotor con Placa: _____ aquí descrito, ES CIERTA Y FIDEDIGNA y producto específico de efectivamente habersele practicado una revisión física, técnica y mecánica de manera exhaustiva e integral por parte del mecánico _____, que labora en mi establecimiento, quien porta la Tarjeta de Identidad Número _____.

La presente GUÍA DE REVISIÓN FÍSICA, TÉCNICA Y MECÁNICA DEBERÁ PRESENTARSE EN ORIGINAL ANTE EL INSTITUTO HONDUREÑO DEL TRANSPORTE TERRESTRE.