|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **CLASE** | **AUTOMÓVIL** |  | **CAMIONETA** |  | **CAMPERO** |  | **PLACA** |  | **MODELO** |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **CONDUCTOR** | **CÉDULA** | **FECHA** |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1. DOCUMENTOS** | **NÚMERO** | | **FECHA VENCIMIENTO** | | | **OBSERVACIONES** |
| LICENCIA DE CONDUCCIÓN |  | |  | | | **CATEGORÍA:** |
| TARJETA DE PROPIEDAD |  | | **NA** | | |  |
| TARJETA DE OPERACIÓN |  | |  | | |  |
| SEGURO OBLIGATORIO |  | |  | | |  |
| CERTIFICADO DE GASES |  | |  | | |  |
| REVISION TÉCNICO MECÁNICA |  | |  | | |  |
| **2. IMPLEMENTOS ACCESORIOS DE SEGURIDAD** (Art.30 Ley 769 / 2002) | | | **ESTADO** | | **CANT.** | **OBSERVACIONES** |
| **B** | **M** |
| GATO | | |  |  |  |  |
| CRUCETA | | |  |  |  |  |
| TRIÁNGULOS DE SEGURIDAD (Min. 2) material reflectivo | | |  |  |  |  |
| CINTURONES DE SEGURIDAD | | |  |  |  |  |
| BOTIQUÍN (Mín. gasas, antisépticos, apósitos, vendas, bajalenguas, esparadrapo, suero, tijeras, guantes) | | |  |  |  |  |
| EXTINTOR ABC (Mín. 10 lb) | | |  |  |  |  |
| CUÑAS O TACOS (Mín. 2) | | |  |  |  |  |
| CAJA DE HERRAMIENTA BÁSICA (Mín. debe tener: alicate, destornilladores, llave de expansión y llaves fijas) | | |  |  |  |  |
| CHALECO | | |  |  |  |  |
| LLANTA DE REPUESTO\* | | |  |  |  |  |
| CALIBRADOR | | |  |  |  |  |
| LINTERNA | | |  |  |  |  |
| CABLES DE INICIO | | |  |  |  |  |
| **3. COMPONENTES DEL VEHÍCULO** | | | **B** | **M** | **OBSERVACIONES** | |
| PITO | | |  |  |  | |
| LLANTAS DELANTERAS\* | | |  |  |  | |
| LLANTAS TRASERAS\* | | |  |  |  | |
| RINES | | |  |  |  | |
| ESPEJOS | | |  |  |  | |
| VIDRIOS | | |  |  |  | |
| LIMPIABRISAS-PLUMILLAS | | |  |  |  | |
| LAVAPARABRISAS | | |  |  |  | |
| ASIENTOS | | |  |  |  | |
| LATONERÍA PINTURA | | |  |  |  | |
| LUCES DELANTERAS | | |  |  |  | |
| LUCES TRASERAS | | |  |  |  | |
| LUCES DIRECCIONALES | | |  |  |  | |
| LUCES DE PARQUEO | | |  |  |  | |
| LUCES STOP | | |  |  |  | |
| FRENOS-NIVEL | | |  |  |  | |
| FRENOS DE PARQUEO | | |  |  |  | |
| ESTADO DE LA DIRECCIÓN | | |  |  |  | |
| ESTADO DE LA SUSPENSIÓN | | |  |  |  | |
| INSTRUMENTOS INDICADORES | | |  |  |  | |
| **4. MANEJO AMBIENTAL** | | | **SI** | **NO** | **OBSERVACIONES** | |
| PRESENTA FUGAS | |  | |  |  | |

|  |
| --- |
| \*Las llantas deben tener un grabado o profundidad de la huella con límite mínimo de 2 milímetros. Si es menor de ese valor se deberá solicitar cambiarlas. Si presenta desgaste hacia los lados de las llantas, es señal de que el vehículo puede tener problemas de alineación. |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **REALIZADA POR:** |  | **FIRMA CONDUCTOR** |  |

**INSTRUCTIVO DE DILIGENCIAMIENTO PGTH 16-08**

**INSPECCIÓN VEHICULAR**

**Clase:** marque con una X según corresponda al tipo de vehículo inspeccionado (automóvil, camioneta o campero).

**Placa:** registre los caracteres alfabéticos y numéricos que corresponden al vehículo inspeccionado, como están registrados en la tarjeta de propiedad.

**Marca:** anote la casa matriz a la que corresponde el vehículo como está registrado en la tarjeta de propiedad.

**Modelo:** anote el año de producción del vehículo como está registrado en la tarjeta de propiedad.

**Conductor:** coloque el nombre y apellido de la persona que conduce el vehículo.

**Cédula:** registre el número de identificación del conductor.

**Fecha:** registre día, mes y año en el cual se realiza la inspección.

1. **Documentos:**

**Número:** escriba el número correspondiente a cada ítem de acuerdo con los datos registrados en la tarjeta de propiedad.

**Fecha de vencimiento:** escriba la fecha correspondiente, según el documento.

**Observaciones:** consigne los datos que considere pertinentes, aportan al esclarecimiento del estado del aspecto evaluado y/o los controles definidos para mejorar la condición si se encuentra alguna anomalía.

1. **Implementos accesorios de seguridad:** para cada uno de los aspectos evaluados marque una X en la casilla B o M según corresponda el estado del elemento que se está evaluando. Si el elemento se encuentra en buen estado marque B y si no se encuentra operativo marque M. **CANT.:** registre el número de unidades existentes de cada elemento evaluado. **OBSERVACIONES:** consigne los datos que considere pertinentes, aportan al esclarecimiento del estado del aspecto evaluado.
2. **Componentes del vehículo:** para cada uno de los aspectos evaluados marque una X en la casilla B o M según corresponda el estado del elemento que se está evaluando.

Si le elemento se encuentra en buen estado marque B y si no se encuentra operativo marque M. **OBSERVACIONES:** consigne los datos que considere pertinentes, aportan al esclarecimiento del estado del aspecto evaluado.

1. **Manejo Ambiental:** registre con una X en la casilla SI / NO si al momento de la inspección se evidencian fugas en el vehículo o si el conductor lo manifiesta.

**OBSERVACIONES:** consigne los datos que considere pertinentes, aportan al esclarecimiento del estado del aspecto evaluado.

**Realizada por:** registre el nombre y apellido de la persona que realiza la inspección.

**Firma conductor:** Solicite al conductor responsable del vehículo que suscriba el documento una vez diligenciado.