**REPÚBLICA BOLIVARIANA DE VENEZUELA**

**MINISTERIO DEL PODER POPULAR PARA EL ECOSOCIALISMO**

**1. CERTIFICADO DE EMISIONES DE FUENTES MÓVILES**

| **1.1 LOGOTIPO** | **1.2 VEHÍCULO** |  | **1.4 ENSAMBLADO** | | |  | **1.6 CERTIFICADO No.** | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | **1.3 MOTOR** |  | **1.5 IMPORTADO** | | |  | **1.7 FECHA:** | |
|  | **1.8 NÚMERO REGISTRO MINEC** | | |  |  |  |  | |
| **NOSOTROS, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ (FABRICANTES, ENSAMBLADORES, IMPORTADORES) DE LOS MOTORES / VEHÍCULOS \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ DECLARAMOS QUE EL (LOS) MOTOR (ES) / VEHÍCULO (S) QUE A CONTINUACIÓN SE DESCRIBE (N), CUMPLE (N) CON LAS REGULACIONES AMBIENTALES DE LA REPÚBLICA DE VENEZUELA, DE ACUERDO CON EL DECRETO No. 2.673 DE FECHA 19-08-98 PUBLICADO EN GACETA OFICIAL DE LA REPÚBLICA DE VENEZUELA Nº 36.532 DE FECHA 04-09-98.** **ESTE CERTIFICADO DE EMISIONES AMPARA SOLAMENTE A LOS MOTORES / VEHÍCULOS AQUÍ DESCRITOS QUE SEAN FABRICADOS, IMPORTADOS O ENSAMBLADOS POR \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, CON DESTINO A LA REPÚBLICA DE VENEZUELA.** | | | | | | | | |

**2. IDENTIFICACIÓN DEL MOTOR / VEHÍCULO**

| **2.1 GASOLINA** | | | **2.2 DIESEL** | | | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **2.3**  **MARCA** | **2.4**  **MODELO** | **2.5**  **AÑO MODELO** | **2.6**  **CÓDIGO DEL VEHÍCULO** | **2.7**  **CÓDIGO DEL MOTOR** | **2.8**  **DESPLA-ZAMIENTO (CM3)** | **2.9 CÓDIGO FAMILIA DE MOTOR** | **2.10**  **CÓDIGO FAMILIA DE EMISIONES EVAPORATIVAS** |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

**3. IDENTIFICACIÓN DE LA PRUEBA**

| **3.1 LABORATORIO:** |  | | **3.2 DIRECCIÓN:** |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **3.3 FECHA:** |  | |  |  |
| **3.4 No. DE IDENTIFICACIÓN, INFORME TÉCNICO DEL LABORATORIO:** | |  | **3.5 RECONOCIMIENTO:** |  |

**4. RESULTADOS**

**EMISIONES DE LOS GASES DE ESCAPE (INDICAR UNIDADES TÉCNICAS)**

| * 1. **MÉTODO**   **DE**  **PRUEBA** | * 1. **MONÓXIDO**   **DE CARBONO**  **(CO)** | **4.3**  **HIDROCARBUROS + OXIDOS DE NITROGENO**  **HC + NOx** | * 1. **PARTÍCULAS**   **(PM)** |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |

**EMISIONES EVAPORATIVAS**

| **4.5 METODO DE PRUEBA:** | **4.6 RESULTADO: (g/prueba)** |
| --- | --- |
|  |  |

| **POR EL FABRICANTE O**  **PROPIETARIO DEL DISEÑO** | **POR EL IMPORTADOR O ENSAMBLADOR** | **ESPACIO RESERVADO PARA EL MINEC** |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  |  |  |