

| INSPECCIONES TÉCNICAS | | | |
|---|---|--|--|
| Fecha: 30 SET 2015 Validez: 30 SET 2016 Firma y sello | Fecha: 29/09/2018 Validez: 29/09/2019 Resultado: DESFAVORABLE N° de Informe: 061126441/2018 Firma y Sello | Fecha: 24/09/2019 Validez: 28/09/2020 Resultado: FAVORABLE N° de Informe: 061126462/2019 Firma y Sello | |
| Fecha: 29 SEP 2016 Validez: 29 SET 2017 Firma y sello | Fecha: 29/09/2018 Validez: 28/09/2019 Resultado: FAVORABLE N° de Informe: 060745226/2018 Firma y Sello | Fecha: 24/09/2019 Validez: 28/09/2020 Resultado: FAVORABLE N° de Informe: 061126462/2019 Firma y Sello | |
| Fecha: 28 SEP 2017 Validez: 28 SET 2018 Firma y sello | Fecha: 29/09/2020 Validez: 30/09/2021 Resultado: FAVORABLE N° de Informe: 061126294/2020 Firma y Sello | Fecha: 30/09/2021 Validez: 30/09/2022 Resultado: FAVORABLE N° de Informe: 061126160/2021 Firma y Sello | |
| Fecha: [Firma y Sello] Validez: [Firma y Sello] | Fecha: [Firma y Sello] Validez: [Firma y Sello] | Fecha: [Firma y Sello] Validez: [Firma y Sello] | |
| Reformas en el vehículo / Diligencia de venta | | | |

| | | |
|---|---|---|
| A.1 Nombre del fabricante del vehículo o base | F.4 Altura total | O.1.1 Barra de tracción |
| A.2 Dirección del fabricante del vehículo base | F.5 Anchura total | O.1.2 Semirremolque |
| B.1 Nombre del fabricante del vehículo completado | F.5.1 Anchura máxima carrozable | O.1.3 Remolque eje central |
| B.2 Dirección del fabricante del vehículo completado | F.6 Longitud total | O.1.4 Remolque sin freno |
| C.1 Código ITV | F.6.1 Longitud máxima carrozable | O.2.1 Masa máxima remolcable técnicamente admisible con frenos mecánicos |
| C.1.1 Clasificación del vehículo | F.7 Via anterior | O.2.2 Masa máxima remolcable técnicamente admisible con frenos de inercia |
| C.V Control VIN | F.7.1 Via posterior | O.2.3 Masa máxima remolcable técnicamente admisible con frenos hidráulicos o neumáticos |
| D.1 Marca | F.8 Voladizo posterior | O.3 Tipo de freno de servicio |
| D.2 Tipo / Variante / Versión | F.8.1 Voladizo máximo posterior carrozable | P.1 Cilindrada |
| D.3 Denominación comercial del vehículo | G Masa en Orden de marcha (MOM) | P.1.1 N° y disposición de los cilindros |
| D.6 Procedencia | G.1 Masa en vacío para vehículos categoría L completado | P.2 Potencia del motor |
| E Número de identificación del vehículo | G.2 Masa Mínima Admisible del vehículo completado | P.2.1 Potencia Fiscal |
| EP Estructura de protección | J Categoría del vehículo | P.3 Tipo de combustible o fluido de energía |
| EP.1 Marca de la estructura de protección | J.1 Carrocería del vehículo | P.5 Código de identificación del motor |
| EP.2 Modelo de la estructura de protección | J.2 Clase | P.5.1 Fabricante o marca del motor |
| EP.3 N° de homologación de la estructura de protección | J.3 Volumen de bodegas | Q Relación potencia/masa base |
| EP.4 N° identificativo de la estructura de protección | K Número de homologación del vehículo base | R Color |
| F.1 Masa Máxima en carga Técnica/mente Admisible (MMTA) | K.1 Número de homologación del vehículo completado | S.1 N° de plazas de asiento/N° de asientos o sillones |
| F.1.1 Masa Máxima en carga Técnica/mente Admisible en cada eje 1º/2º/3º.. | K.2 N° certificado TTV vehículo base | S.1.1 Cinturones de seguridad |
| F.1.5 Masa Máxima en carga Técnica/mente Admisible en 5ª rueda o pivote de acoplamiento | L N° de ejes y ruedas | S.2 N° de plazas de pie |
| F.2 Masa Máxima autorizada en cada eje 1º/2º/3º.. | L.0 N° y posición de ejes con ruedas gemelas | T Velocidad máxima |
| F.2 Masa Máxima autorizada en cada eje 1º/2º/3º.. | L.1 Ejes motrices | U.1 Nivel sonoro en parado |
| F.2 Masa Máxima en carga Admisible del vehículo en circulación (MMA) | L.2 Dimensiones de los neumáticos | U.2 Velocidad del motor a la que se mide el nivel sonoro a vehículo parado |
| F.2.1 Masa Máxima autorizada en cada eje 1º/2º/3º.. | M.1 Distancia entre ejes 1º-2º-2º-3º | V.7 Emisiones de CO ₂ |
| F.3 Masa Máxima Técnica/mente Admisible del conjunto (MMTAC) | M.4 Distancia entre 5ª rueda o pivote de acoplamiento y último eje | V.8 Emisiones de CO |
| F.3.1 Masa Máxima Autorizada del conjunto (MMC) | O.1 Masa Remolcable con frenos/Masa remolcable técnicamente admisible del vehículo de motor en caso de: | V.9 Nivel de emisiones |
| | | Z Año y n° de orden de la serie coria |
| | | (1) Código pdf 417. |