

INSPECCIONES TÉCNICAS

<p>Fecha de Inspección: 08/04/2019 DESFAVORABLE Nº Inf.: 360119000041198 4240JKW KM: 56019</p>	<p>Fecha de Inspección: 11/04/2019 Valedera hasta por: 11/04/2021 Nº Inf.: 360119000043276 4240JKW KM: 56019</p>	<p>Fecha de Inspección: 09/04/2021 Valedera hasta por: 23/12/2022 Nº Inf.: 321221000006966 4240JKW KM: 169353</p>	<p>Firma y sello</p>	<p>Firma y sello</p>	<p>Fecha: Validez: Firma y sello</p> <p>Fecha: Validez: Firma y sello</p> <p>Fecha: Validez: Firma y sello</p> <p>Reformas en el vehículo / Diligencia de venta 26/04/2016 INSTALA DISPOSITIVO MARCA URBENI TIPO R048 CONTRASEÑA DE HOMOLOGACION E13/00*3295, PARA REMOLQUE HASTA 750 KGS S/FRENO O 2500 KGS C/FRENO. BOLA ENGANCHE MARCA TERWA C. HOMOLOGACION: E4*94/20*3839. ITV N-0821</p> <p>11/04/2019 INSTALACION DE ACONDICIONAMIENTO ISOTERMO DEL AREA DE CARGA NUEVA MOM: 2255 KGS NUEVA CLASIFICACION: 2423</p>    
---	--	---	----------------------	----------------------	---

<p>A.1 Nombre del fabricante del vehículo base</p> <p>A.2 Dirección del fabricante del vehículo base</p> <p>B.1 Nombre del fabricante del vehículo completado</p> <p>B.2 Dirección del fabricante del vehículo completado</p> <p>C.1 Código ITV</p> <p>C.L Clasificación del vehículo</p> <p>C.V Control VIN</p> <p>D.1 Marca</p> <p>D.2 Tipo / Variante / Versión</p> <p>D.3 Denominación comercial del vehículo</p> <p>D.6 Procedencia</p> <p>E Número de identificación del vehículo</p> <p>EP Estructura de protección</p> <p>EP.1 Marca de la estructura de protección</p> <p>EP.2 Modelo de la estructura de protección</p> <p>EP.3 Nº de homologación de la estructura de protección</p> <p>EP.4 Nº identificativo de la estructura de protección</p> <p>F.1 Masa Máxima en carga Técnica Admisible (MMTA)</p> <p>F.1.1 Masa Máxima en carga Técnica Admisible en cada eje 1º/2º/3º/..</p> <p>F.1.5 Masa Máxima en carga Técnica Admisible en 5ª rueda o pivote de acoplamiento</p> <p>F.2 Masa Máxima en carga Admisible del vehículo en circulación (MMA)</p> <p>F.2.1 Masa Máxima autorizada en cada eje 1º/2º/3º/..</p> <p>F.3 Masa Máxima Técnica Admisible del conjunto (MMTAC)</p> <p>F.3.1 Masa Máxima Autorizada del conjunto (MMC)</p>	<p>F.4 Altura total</p> <p>F.5 Anchura total</p> <p>F.5.1 Anchura máxima carrozable</p> <p>F.6 Longitud total</p> <p>F.6.1 Longitud máxima carrozable</p> <p>F.7 Vía anterior</p> <p>F.7.1 Vía posterior</p> <p>F.8 Voladizo posterior</p> <p>F.8.1 Voladizo máximo posterior carrozable</p> <p>G Masa en Orden de marcha (MOM)</p> <p>G.1 Masa en vacío para vehículos categoría L</p> <p>G.2 Masa Mínima Admisible del vehículo completado</p> <p>J Categoría del vehículo</p> <p>J.1 Carrocería del vehículo</p> <p>J.2 Clase</p> <p>J.3 Volumen de bodegas</p> <p>K Número de homologación del vehículo base</p> <p>K.1 Número de homologación del vehículo completado</p> <p>K.2 Nº certificado ITV vehículo base</p> <p>L Nº de ejes y ruedas</p> <p>L.0 Nº y posición de ejes con ruedas gemelas</p> <p>L.1 Ejes motrices</p> <p>L.2 Dimensiones de los neumáticos</p> <p>M.1 Distancia entre ejes 1º-2º-2º-3º.</p> <p>M.4 Distancia entre 5ª rueda o pivote de acoplamiento y último eje</p> <p>O.1 Masa Remolcable con frenos/Masa remolcable técnicamente admisible del vehículo de motor en caso de: (MMC)</p>	<p>O.1.1 Barra de tracción</p> <p>O.1.2 Semirremolque e</p> <p>O.1.3 Remolque eje central</p> <p>O.1.4 Remolque sin freno</p> <p>O.2.1 Masa máxima remolcable técnicamente admisible con frenos mecánicos</p> <p>O.2.2 Masa máxima remolcable técnicamente admisible con frenos de inercia</p> <p>O.2.3 Masa máxima remolcable técnicamente admisible con frenos hidráulicos o neumáticos</p> <p>O.3 Tipo de freno de servicio</p> <p>P.1 Cilindrada</p> <p>P.1.1 Nº y disposición de los cilindros</p> <p>P.2 Potencia del motor</p> <p>P.2.1 Potencia Fiscal</p> <p>P.3 Tipo de combustible o fuente de energía</p> <p>P.5 Código de identificación del motor</p> <p>P.5.1 Fabricante o marca del motor</p> <p>Q Relación potencia/masa</p> <p>R Color</p> <p>S.1 Nº de plazas de asiento/Nº de asientos o sillones</p> <p>S.1.1 Cinturones de seguridad</p> <p>S.2 Nº de plazas de pie</p> <p>T Velocidad máxima</p> <p>U.1 Nivel sonoro en parado</p> <p>U.2 Velocidad del motor a la que se mide el nivel sonoro a vehículo parado</p> <p>V.7 Emisiones de CO₂</p> <p>V.8 Emisiones de CO</p> <p>V.9 Nivel de emisiones</p> <p>Z Año y nº de orden de la serie corta</p>	<p>(1) Código pdf 417.</p>
---	---	--	----------------------------