

INFORME DE INSPECCIÓN TÉCNICA DE VEHÍCULOS

Número de Bastidor	1HGBH41JXMN109186
Marca	Toyota
Modelo	Corolla
Tara	1500
Medida de Neumáticos	205/55 R16
Dimensiones	4620 x 1775 x 1460 mm
Combustible	Diesel
Normativa Euro	Euro 5
Año de Fabricación	2010
Kilometraje	123467

Grupo de Inspección	Defecto
---------------------	---------

1.1 Documentación	leve
1.2 Número de Bastidor	leve
1.3 Placa de Matrícula	leve
2.1 Antiempotramiento delantero	leve
2.2 Carrocería y chasis	n/a
2.3 Dispositivos de acoplamiento	leve
2.4 Guardabarros y dispositivos antiproyección	leve
2.5 Limpia y lava parabrisas	leve
2.6 Protecciones laterales	leve
2.7 Protección trasera	leve
2.8 Puertas y peldaños	leve
2.9 Retrovisores	leve
2.10 Señales en los vehículos	leve
2.11 Soporte exterior de la rueda de repuesto	n/a
2.12 Vidrios de seguridad	leve
3.1 Asientos y sus anclajes	leve
3.2 Cinturones de seguridad	leve
3.3 Dispositivo de retención para niños	leve
3.4 Antihielo y antivaho	n/a
3.5 Antirrobo y alarma	leve
3.6 Campo de visión directa	leve
3.7 Dispositivos de retención de carga	leve
3.8 Indicador de velocidad y cuentakilómetros	leve
3.9 Salientes interiores	leve
4.1 Luces de cruce y carretera	leve
4.2 Luz de marcha atrás	leve
4.3 Luces indicadoras de dirección	leve
4.4 Señal de emergencia	leve
4.5 Luces de frenado	leve
4.6 Luz de placa de matrícula trasera	leve
4.7 Luces de posición	leve
4.8 Luces antiniebla	grave
4.9 Luz de gálibo	leve
4.10 Catadióptricos	n/a
4.11 Alumbrado interior	n/a
4.12 Avisador acústico	leve
4.13 Luz de estacionamiento	leve
4.14 Señalización de apertura de puertas	leve
4.15 Señalización luminosa específica	n/a
4.16 Luces de circulación diurna	leve

5.1 Ruido	leve
5.2 Vehículos con motor de encendido por chispa	leve
5.3 Vehículos con motor de encendido por compresión	n/a
5.4 Recopilación de datos OBFCM	leve

6.1 Freno de servicio	leve
6.2 Freno secundario	n/a
6.3 Freno de estacionamiento	leve
6.4 Freno de inercia	leve
6.5 Dispositivo antibloqueo	n/a
6.6 Dispositivo de desaceleración	leve
6.7 Pedal del dispositivo de frenado	leve
6.8 Bomba de vacío o compresor y depósitos	leve
6.9 Indicador de baja presión	leve
6.10 Válvula de regulación del freno de mano	leve
6.11 Válvulas de frenado	leve
6.12 Acumulador o depósito de presión	grave
6.13 Acoplamiento de los frenos de remolque	leve
6.14 Servofreno. Cilindro de mando (sistemas hidráulicos)	leve
6.15 Tubos rígidos	n/a
6.16 Tubos flexibles	n/a
6.17 Forros	leve
6.18 Tambores y discos	n/a
6.19 Cables, varillas, palancas, conexiones	leve
6.20 Cilindros del sistema de frenado	n/a
6.21 Válvula sensora de carga	leve
6.22 Ajustadores de tensión automáticos	n/a

7.1 Desviación de ruedas	leve
7.2 Volante y columna de dirección	leve
7.3 Caja de dirección	grave
7.4 Timonería y rótulas	leve
7.5 Servodirección	leve
8.1 Ejes	n/a
8.2 Ruedas	grave
8.3 Neumáticos	leve
8.4 Suspensión	n/a
9.1 Estado general del motor	n/a
9.2 Sistema de alimentación	leve
9.3 Sistema de escape	grave
9.4 Transmisión	leve
9.5 Vehículos que utilizan gas como carburante	leve
10.1 Transporte de mercancías peligrosas	leve
10.2 Transporte de mercancías perecederas	leve
10.3 Transporte escolar y de menores	n/a
10.4 Tacógrafo	leve
10.5 Limitación de velocidad	leve
10.6 Reformas no autorizadas	n/a

Resultados de la Inspección

Emisiones: 57

Freno Delantero: 50

Freno Trasero: 48

Resultado: Desfavorable