

## INFORME DE INSPECCIÓN TÉCNICA DE VEHÍCULOS

Número de Bastidor	4JGBB2FB0AA537666
Marca	Mercedes
Modelo	Clase C
Tara	1650
Medida de Neumáticos	225/45 R17
Dimensiones	4686 x 1810 x 1442 mm
Combustible	Diesel
Normativa Euro	Euro 5
Año de Fabricación	2010
Kilometraje	78767

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

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

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

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

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

### Resultados de la Inspección

Emisiones: 59

Freno Delantero: 42

Freno Trasero: 54

Resultado: Negativa