

B Alcance y trazabilidad de la inspección		5.4 Recopilac. datos OBFCM		7. DIRECCIÓN	
<b>1. IDENTIFICACIÓN</b>		3.7 Dispositivo de retención de carga	NA	<b>6. FRENOS</b>	
1.1 Documentación	A	3.8 Indicador de velocidad	NA	6.1 Freno de servicio	NA
1.2 Número de bastidor	A	3.9 Salientes interiores	NA	6.2 Freno de socorro	NA
1.3 Placa de matrícula	A	3.10 Elem. exclus. de veh. M2 y M3	NA	6.3 Freno de estacionamiento	NA
<b>2. ACOND. EXT. CARROCERÍA Y CHASIS</b>		3.11 Elem. exclus. trenes turísticos	NA	6.4 Freno de inercia	NA
2.1 Antieptotamiento delantero	NA	3.12 Sist. llam. emerg. eCall	NA	6.5 Dispositivo antibloqueo	NA
2.2 Carrocería y chasis	NA	<b>4. ALUMBRADO Y SENALIZACIÓN</b>		6.6 Dispositivo de desaceleración	NA
2.3 Dispositivos de acoplamiento	NA	4.1 Luces de cruce y carretera	NA	6.7 Pedal del dispositivo de frenada	NA
2.4 Guardabarros y dispositiv. antiproy.	NA	4.2 Luz de marcha atrás	NA	6.8 Bomba vacío o compresor y dep.	NA
2.5 Limpia y lavaparabrisas	NA	4.3 Luces indicadores de dirección	NA	6.9 Indicador de baja presión	NA
2.6 Protecciones laterales	NA	4.4 Señal de emergencia	NA	6.10 Válvula regulación freno de mano	NA
2.7 Protección trasera	NA	4.5 Luces de frenado	NA	6.11 Válvula de frenado	NA
2.8 Puertas y peldaños	NA	4.6 Luz de placa matrícula trasera	NA	6.12 Acumulador o depósito de presión	NA
2.9 Retrovisores	NA	4.7 Luces de posición	NA	6.13 Acoplamiento frenos de remolque	NA
2.10 Señales en los vehículos	NA	4.8 Luces de niebla	NA	6.14 Servofreno cilindro mando	NA
2.11 Soporte ext de rueda repuesto	NA	4.9 Luz de galibo	NA	6.15 Tubos rígidos	NA
2.12 Vidrios de seguridad	NA	4.10 Catadiópticos	NA	6.16 Tubos flexibles	NA
2.13 Elem. exclus. de veh M2 y M3	NA	4.11 Alumbrado interior	NA	6.17 Forros	NA
<b>3. ACONDICIONAMIENTO INTERIOR</b>		4.12 Avisador acústico	NA	6.18 Tambores y discos	NA
3.1 Asientos y sus anclajes	NA	4.15 Señalización luminosa específica	NA	6.19 Cables, varillas, palancas y conex.	NA
3.2 Cinturones de seguridad y anclajes	NA	4.16 Luces de circulación diurna	NA	<b>6.20 Cilindros del sistema de frenado</b>	
3.3 Dispositivos retención para niños	NA	<b>5. EMISIONES CONTAMINANTES</b>		6.21 Válvula sensora de carga	NA
3.4 Antihielo y antivaho	NA	5.1 Ruido	NA	6.22 Ajustadores de tensión automáticos	NA
3.5 Antirrobo y alarma	NA	5.2 Veh. motor de encendido por chispa	NA	<b>10. OTROS</b>	
3.6 Campo de visión directa	NA	5.3 Veh motor de encendido compresión	NA	10.1 Transporte mercancías peligrosas	NA

**Equipos de medición:**

Emisiones:	Frenado:	Alineación:	Vel. Act.Lim.Val:	Ruido:	Dinamómetro:	Báscula:	Otro:
-	-	-	-	- / -	-	-	-

SONÓMETRO/TACÓMETRO

**C Mediciones efectuadas durante la inspección**

Emisiones	Opacidad: - m-1	CO Ralentí: - %	CO Acelerado: - %	λ: -	Alineación: - / - m/km	Lím. velocidad: - km/h
Frenado	Freno de servicio	Fd: - / - / - / -	kN	Fi: - / - / - / -	kN	Ruidos: - dB / - rpm
	Freno de socorro	Fd: - / - / - / -	kN	Fi: - / - / - / -	kN	Báscula: - kg
	Freno de estacionamiento	Fd: - / - / - / -	kN	Fi: - / - / - / -	kN	Dinamómetro: - / - / - N

**D (6) Relación de defectos encontrados en la inspección**

(6) Unidad	(6) Descripción del defecto	(6) Calificación

**E (7) Resultado de la inspección** **FAVORABLE**

(10) Observaciones: Esta inspección es consecuencia de la nº F20304487 Rev. 1

Reformas: 1100

(9) Vº Bº Estación ITV



Firmado electrónicamente por: 56

Referencia control de presencia en ITV

Los puntos indicados con A han sido inspeccionados por el Inspector 64  
Los puntos indicados con NA no han sido inspeccionados por el Inspector 64