


INFORME DE INSPECCIÓN TÉCNICA DE VEHICULOS				
 Consejería de Innovación, Ciencia y Empresa		Verificaciones Industriales de Andalucía, S.A. Ctra. Nal. 331, P.K. 69,5 AP. CORREOS 765 14900 - LUCENA, CORDOBA		
A. IDENTIFICACIÓN DE LA ESTACIÓN DE ITV Y DEL VEHICULO				
Estación 1421	Línea 1	Marca CITROEN BX 16	Nº Inspección 135-07-011201	
Clasificación 10 00		Tipo TURISMO SIN ESPECIFICAR	Clase 00-00	Orden 1
Matrícula actual CO8153Z		Nº bastidor V57XBX0024XB1587	Fecha Inspección 02-03-2007	Fecha próxima Inspección 17-03-2007
Fecha 1ª matriculación 22-04-1991		Contraseña homologación B-0658		
B. ALCANCE Y TRAZABILIDAD DE LA INSPECCIÓN SEGUN LA SECCIÓN I DEL MANUAL DE PROCEDIMIENTO DE INSPECCIÓN				
UNIDAD DE INSPECCIÓN				
1. IDENTIFICACIÓN	Inspector	UNIDAD DE INSPECCIÓN	Inspector	UNIDAD DE INSPECCIÓN
1.01 DOCUMENTACIÓN	45	4.06 LUCES DE FRENADO	45	6.19 CABLES, VARILLAS, PALANCAS, CONEXIONES
1.02 NÚMERO DE BASTIDOR	45	4.07 LUCES DE LA PLACA DE MATRÍCULA TRASERA	45	6.20 CILINDROS DEL SISTEMA DE FRENADO
1.03 PLACAS DE MATRÍCULA	45	4.08 LUCES DE POSICIÓN	45	6.21 VÁLVULA SENSORA DE CARGA
		4.09 LUCES ANTERIORA	45	6.22 AJUSTADORES DE TENSIÓN AUTOMÁTICOS
2. ACONDICIONAMIENTO EXTERIOR, CARROCERÍA Y CHASIS		4.10 LUCES DE GÁLIBO	N/A	7. DIRECCIÓN
2.01 ANTEPOTRAMIENTO DELANTERO	N/A	4.11 CATAÓPTICOS	45	7.01 DESVIACIÓN DE RUEDAS
2.02 CARROCERÍA Y CHASIS	45	4.12 ALUMBRADO INTERIOR	N/A	7.02 VOLANTE Y COLUMNA DE DIRECCIÓN
2.03 DISPOSITIVOS DE ACOPLAMIENTO	N/A	4.13 AVISADOR ACÚSTICO	45	7.03 CAJA DE DIRECCIÓN
2.04 GUARDABARRIOS Y DISPOSITIVO ANTIPROYECCIÓN	45	4.14 LUZ DE ESTACIONAMIENTO	N/A	7.04 TIMONERÍA Y RÓTULA
2.05 LIMPÍA Y LAVAPARRISAS	45	4.15 SEÑALIZACIÓN DE APERTURA DE PUERTA	N/A	7.05 SERVIDIRECCIÓN
2.06 PROTECCIONES LATERALES	N/A	4.16 SEÑALIZACIÓN LUMINOSA ESPECÍFICA	N/A	8. EJES, RUEDAS, NEUMÁTICOS, SUSPENSIÓN
2.07 PROTECCIÓN TRASERA	45	5. EMISIONES CONTAMINANTES	6.01 EJES	45
2.08 PUERTAS Y Peldaños	45	5.01 RUIDO	N/A	6.02 RUEDAS
2.09 RETROVISORES	45	5.02 VEHIC CON MOTOR ENCENDIDO POR CHISPA	45	6.03 NEUMÁTICOS
2.10 SEÑALES EN LOS VEHICULOS	N/A	5.03 VEHIC CON MOTOR ENCENDIDO POR COMPRESIÓN	N/A	6.04 SUSPENSIÓN
2.11 SOPORTE EXTERIOR RUEDA REPUESTO	45	6. FRENOS	9. MOTOR Y TRANSMISIÓN	
2.12 VIDRIOS DE SEGURIDAD	45	6.01 FRENOS DE SERVICIO	9.01 ESTADO GENERAL DEL MOTOR	45
2.13 ELEMENTOS EXCLUSIVOS DE VEHICULOS M2 Y M3	N/A	6.02 FRENO SECUNDARIO (SOCCORRO)	N/A	9.02 SISTEMA DE ALIMENTACIÓN
		6.03 FRENO DE ESTACIONAMIENTO	45	9.03 SISTEMA DE ESCAPE
3. ACONDICIONAMIENTO INTERIOR		6.04 FRENO DE INERCIA	N/A	9.04 TRANSMISIÓN
3.01 ASIENTOS Y SUS ANCLAJES	45	6.05 DISPOSITIVO ANTIBLOQUEO	N/A	9.05 VEHICULOS QUE UTILIZAN GAS COMO CARBURANTE
3.02 CINTURONES DE SEGURIDAD Y SUS ANCLAJES	45	6.06 DISPOSITIVO DE DESACELERACIÓN	N/A	10. OTROS
3.03 DISPOSITIVO DE RETENCIÓN PARA NIÑOS	N/A	6.07 PEDAL DEL DISPOSITIVO DE FRENADO	45	10.01 TRANSPORTE DE MERCANCIAS PELIGROSAS
3.04 ANTIHELO Y ANTIVAH	45	6.08 BOMBA DE VACÍO O COMPRESOR Y DEPÓSITOS	N/A	10.02 TRANSPORTE DE MERCANCIAS PERECEDERAS
3.05 ANTIRROBO Y ALARMA	45	6.09 INDICADOR DE BAJA PRESIÓN	N/A	10.03 TRANSPORTE ESCOLAR
3.06 CAMPO DE VISIÓN DIRECTA	45	6.10 VÁLVULA DE REGULACIÓN DEL FRENO DE MANO	N/A	10.04 TACÓGRAFO
3.07 DISPOSITIVO DE RETENCIÓN DE LA CARGA	N/A	6.11 VÁLVULA DE FRENADO	N/A	10.05 LIMITACIÓN DE VELOCIDAD
3.08 INDICADOR DE VELOCIDAD	45	6.12 ACUMULADOR O DEPÓSITO DE PRESIÓN	N/A	10.06 REFORMAS NO AUTORIZADAS
3.09 ELEMENTOS EXCLUSIVOS DE VEHICULOS M2 Y M3	N/A	6.13 ACOPLAMIENTO DE LOS FRENOS DE REMOLQUE	N/A	
4. ALUMBRADO Y SEÑALIZACIÓN		6.14 SERVOFRENO CILINDRO DE MANDO (S HIDRAULICOS)	45	
4.01 LUCES DE CRUCE Y CARRETERA	45	6.15 TUBOS RÍGIDOS	45	
4.02 LUCES DE MARCHA ATRÁS	45	6.16 TUBOS FLEXIBLES	45	
4.03 LUCES INDICADORAS DE DIRECCIÓN	45	6.17 FORROS	45	
4.04 SEÑAL DE EMERGENCIA	45	6.18 TAMBORES Y DISCOS	45	
IDENTIFICACIÓN DE EQUIPOS DE MEDICIÓN				
EMISIONES - 1421 NL 11	FRENADO - 1421 FL 21	ALINEACIÓN - 1421 PL 21	LIMITADOR -	RUIDOS -
C. MEDICIONES EFECTUADAS DURANTE LA INSPECCIÓN				
EMISIONES	Opacidad ----- (m ⁻¹)	CO ralentí 1.70 %	CO ralentí acelerado ----- %	Lambda -----
FRENADO (valores en KN)	Freno de servicio	F _i 2.02/ 1.39	F _d 2.09/ 1.40	Alineación 3.00 mm
	Freno de socorro	F _i -----	F _d -----	
	Freno de estacionamiento	F _i 1.99	F _d 2.26	
LIMITADOR DE VELOCIDAD	Velocidad actuación ----- Km/h			Ruidos ----- dB
D. RELACION DE DEFECTOS OBSERVADOS EN LA INSPECCIÓN				
Und	Calificación	Descripción del defecto		
B.03	Grave	Defectos de estado: ampollas, deformaciones anormales, roturas u otros signos que evidencien el despegue de alguna capa en los flancos o de la base		
E. RESULTADO DE LA INSPECCIÓN (DE CONFORMIDAD CON EL R.D. 2042/94)				
Inspección favorable		Observaciones NS «43956» Efectivo Km: 123207		
Inspección con defectos leves		ORDINAR PERIODICAS - R.D. 2042/94		
Inspección desfavorable	X			
Inspección negativa		VºBº estación (firma y sello) Enterado el usuario		

Contrôle Technique Espagne Citroën BX essence


Le 17 Mars 2007

1,70 % de Co au ralenti

Le même véhicule avec utilisation du C 99 dans l'essence

Le 8 Juillet 2009

0,11 % de Co au ralenti

INFORME DE INSPECCIÓN TÉCNICA DE VEHICULOS				
 Consejería de Innovación, Ciencia y Empresa		Verificaciones Industriales de Andalucía, S.A. CTRA. A-339 P.K. 48,600 23880 - ALCALA LA REAL JAEN		
A. IDENTIFICACIÓN DE LA ESTACIÓN DE ITV Y DEL VEHICULO				
Estación 2312	Línea 1	Marca CITROEN BX-16TGS	Nº Inspección 164-09-019759	
Clasificación 10 00		Tipo TURISMO SIN ESPECIFICAR	Clase 00-00	Orden 1
Matrícula actual CO8153Z		Nº bastidor V57XBX0024XB1587	Fecha Inspección 08-07-2009	Fecha próxima Inspección 08-07-2010
Fecha 1ª matriculación 22-04-1991		Contraseña homologación B-0658		
B. ALCANCE Y TRAZABILIDAD DE LA INSPECCIÓN SEGUN LA SECCIÓN I DEL MANUAL DE PROCEDIMIENTO DE INSPECCIÓN				
UNIDAD DE INSPECCIÓN				
1. IDENTIFICACIÓN	Inspector	UNIDAD DE INSPECCIÓN	Inspector	UNIDAD DE INSPECCIÓN
1.01 DOCUMENTACIÓN	2	4.06 LUCES DE FRENADO	2	6.19 CABLES, VARILLAS, PALANCAS, CONEXIONES
1.02 NÚMERO DE BASTIDOR	2	4.07 LUCES DE LA PLACA DE MATRÍCULA TRASERA	2	6.20 CILINDROS DEL SISTEMA DE FRENADO
1.03 PLACAS DE MATRÍCULA	2	4.08 LUCES DE POSICIÓN	2	6.21 VÁLVULA SENSORA DE CARGA
		4.09 LUCES ANTERIORA	2	6.22 AJUSTADORES DE TENSIÓN AUTOMÁTICOS
2. ACONDICIONAMIENTO EXTERIOR, CARROCERÍA Y CHASIS		4.10 LUCES DE GÁLIBO	N/A	7. DIRECCIÓN
2.01 ANTEPOTRAMIENTO DELANTERO	N/A	4.11 CATAÓPTICOS	2	7.01 DESVIACIÓN DE RUEDAS
2.02 CARROCERÍA Y CHASIS	2	4.12 ALUMBRADO INTERIOR	N/A	7.02 VOLANTE Y COLUMNA DE DIRECCIÓN
2.03 DISPOSITIVOS DE ACOPLAMIENTO	N/A	4.13 AVISADOR ACÚSTICO	2	7.03 CAJA DE DIRECCIÓN
2.04 GUARDABARRIOS Y DISPOSITIVO ANTIPROYECCIÓN	2	4.14 LUZ DE ESTACIONAMIENTO	N/A	7.04 TIMONERÍA Y RÓTULA
2.05 LIMPÍA Y LAVAPARRISAS	2	4.15 SEÑALIZACIÓN DE APERTURA DE PUERTA	N/A	7.05 SERVIDIRECCIÓN
2.06 PROTECCIONES LATERALES	N/A	4.16 SEÑALIZACIÓN LUMINOSA ESPECÍFICA	N/A	8. EJES, RUEDAS, NEUMÁTICOS, SUSPENSIÓN
2.07 PROTECCIÓN TRASERA	2	5. EMISIONES CONTAMINANTES	6.01 EJES	2
2.08 PUERTAS Y Peldaños	2	5.01 RUIDO	N/A	6.02 RUEDAS
2.09 RETROVISORES	2	5.02 VEHIC CON MOTOR ENCENDIDO POR CHISPA	2	6.03 NEUMÁTICOS
2.10 SEÑALES EN LOS VEHICULOS	N/A	5.03 VEHIC CON MOTOR ENCENDIDO POR COMPRESIÓN	N/A	6.04 SUSPENSIÓN
2.11 SOPORTE EXTERIOR RUEDA REPUESTO	2	6. FRENOS	9. MOTOR Y TRANSMISIÓN	
2.12 VIDRIOS DE SEGURIDAD	2	6.01 FRENOS DE SERVICIO	9.01 ESTADO GENERAL DEL MOTOR	2
2.13 ELEMENTOS EXCLUSIVOS DE VEHICULOS M2 Y M3	N/A	6.02 FRENO SECUNDARIO (SOCCORRO)	N/A	9.02 SISTEMA DE ALIMENTACIÓN
		6.03 FRENO DE ESTACIONAMIENTO	2	9.03 SISTEMA DE ESCAPE
3. ACONDICIONAMIENTO INTERIOR		6.04 FRENO DE INERCIA	N/A	9.04 TRANSMISIÓN
3.01 ASIENTOS Y SUS ANCLAJES	2	6.05 DISPOSITIVO ANTIBLOQUEO	N/A	9.05 VEHICULOS QUE UTILIZAN GAS COMO CARBURANTE
3.02 CINTURONES DE SEGURIDAD Y SUS ANCLAJES	2	6.06 DISPOSITIVO DE DESACELERACIÓN	N/A	10. OTROS
3.03 DISPOSITIVO DE RETENCIÓN PARA NIÑOS	N/A	6.07 PEDAL DEL DISPOSITIVO DE FRENADO	2	10.01 TRANSPORTE DE MERCANCIAS PELIGROSAS
3.04 ANTIHELO Y ANTIVAH	2	6.08 BOMBA DE VACÍO O COMPRESOR Y DEPÓSITOS	N/A	10.02 TRANSPORTE DE MERCANCIAS PERECEDERAS
3.05 ANTIRROBO Y ALARMA	2	6.09 INDICADOR DE BAJA PRESIÓN	N/A	10.03 TRANSPORTE ESCOLAR
3.06 CAMPO DE VISIÓN DIRECTA	2	6.10 VÁLVULA DE REGULACIÓN DEL FRENO DE MANO	N/A	10.04 TACÓGRAFO
3.07 DISPOSITIVO DE RETENCIÓN DE LA CARGA	N/A	6.11 VÁLVULA DE FRENADO	N/A	10.05 LIMITACIÓN DE VELOCIDAD
3.08 INDICADOR DE VELOCIDAD	2	6.12 ACUMULADOR O DEPÓSITO DE PRESIÓN	N/A	10.06 REFORMAS NO AUTORIZADAS
3.09 ELEMENTOS EXCLUSIVOS DE VEHICULOS M2 Y M3	N/A	6.13 ACOPLAMIENTO DE LOS FRENOS DE REMOLQUE	N/A	
4. ALUMBRADO Y SEÑALIZACIÓN		6.14 SERVOFRENO CILINDRO DE MANDO (S HIDRAULICOS)	2	
4.01 LUCES DE CRUCE Y CARRETERA	2	6.15 TUBOS RÍGIDOS	2	
4.02 LUCES DE MARCHA ATRÁS	2	6.16 TUBOS FLEXIBLES	2	
4.03 LUCES INDICADORAS DE DIRECCIÓN	2	6.17 FORROS	2	
4.04 SEÑAL DE EMERGENCIA	2	6.18 TAMBORES Y DISCOS	2	
IDENTIFICACIÓN DE EQUIPOS DE MEDICIÓN				
EMISIONES - 2312NL21	FRENADO - 2312FU11	ALINEACIÓN - 2312PU11	LIMITADOR -	RUIDOS -
C. MEDICIONES EFECTUADAS DURANTE LA INSPECCIÓN				
EMISIONES	Opacidad ----- (m ⁻¹)	CO ralentí 0.11 %	CO ralentí acelerado ----- %	Lambda -----
FRENADO (valores en KN)	Freno de servicio	F _i 1.90/ 1.70	F _d 1.90/ 1.60	Alineación -1.00 m/Km
	Freno de socorro	F _i -----	F _d -----	
	Freno de estacionamiento	F _i 2.00	F _d 2.20	
LIMITADOR DE VELOCIDAD	Velocidad actuación ----- Km/h			Ruidos ----- dB
D. RELACION DE DEFECTOS OBSERVADOS EN LA INSPECCIÓN				
Und	Calificación	Descripción del defecto		
E. RESULTADO DE LA INSPECCIÓN (DE CONFORMIDAD CON EL R.D. 2042/94)				
Inspección favorable	X	Observaciones NS «187320» Efectivo Km: 149883		
Inspección con defectos leves		ORDINAR PERIODICAS - R.D. 2042/94		
Inspección desfavorable				
Inspección negativa		VºBº estación (firma y sello) Enterado el usuario		