

<b>A Identificación de la estación ITV y del vehículo</b>		Los ensayos e inspecciones marcados con (X) no están amparados por la acreditación ENAC	
Código estación	4603	Línea	2
Identificación ITV	(3) VALENCIANA DE SERVICIOS ITV, S.A. - ITV RIBARROJA 4603 - P.I. EL OLIVERAL - 46190RIBARROJA - TEL 96 1668181		
Tipo de inspección	001 PERIODICA	(3) Fecha inspección:	24/02/2022
Tarifa:	38,89 €	(8) Fecha próxima inspección:	24/02/2024
Núm Factura:	4603/2022/ 2228	Clasificación vehículo:	1000
(2) Matrícula	7392KCJ(E)	Marca	JAGUAR
(1) Número de bastidor	SAJBB4BN7HCY50786	(5) Categoría(*)	M1
Contraseña homologación	E11*2007/46*2981*03		
Tipo vehículo:	JB	Fecha 1ª matriculación	04/08/2017
		(4) Lectura cuentakilómetros(****)	110.326

<b>B Alcance y trazabilidad de la inspección</b>			
<b>1. IDENTIFICACIÓN</b>		<b>6. FRENOS</b>	
1.1 Documentación	AO	3.6 Campo de visión directa	A
1.2 Número de bastidor	A	3.7 Dispositivo de retención de carga	N/A
1.3 Placas de matrícula	A	3.8 Indicador de velocidad	A
<b>2. ACONDICIONAMIENTO EXTERIOR CARROCERÍA Y CHASIS</b>		<b>7. DIRECCIÓN</b>	
2.1 Antiparramiento delantero	N/A	3.9 Salientes interiores	A
2.2 Carrocería y chasis	A	3.10 Elementos exclusivos de vehículos M2 y M3	N/A
2.3 Dispositivos de acoplamiento	N/A	4. ALUMBRADO Y SEÑALIZACIÓN	
2.4 Guardabarros y dispositivos antiproyección	A	4.1 Luces de cruce y carretera	A
2.5 Limpia y lavaparabrisas	A	4.2 Luz de marcha atrás	A
2.6 Protecciones laterales	N/A	4.3 Luces indicadores de dirección	A
2.7 Protección trasera	A	4.4 Señal de emergencia	A
2.8 Puertas y peldaños	A	4.5 Luces de frenado	A
2.9 Retrovisores	A	4.6 Luz de placa matrícula trasera	A
2.10 Señales en los vehículos	N/A	4.7 Luces de posición	A
2.11 Soporte exterior de rueda de repuesto	N/A	4.8 Luces de niebla	A
2.12 Vicios de seguridad	A	4.9 Luz de gallo	N/A
2.13 Elementos exclusivos de vehículos M2 y M3	N/A	4.10 Catadióptricos	N/A
<b>3. ACONDICIONAMIENTO INTERIOR</b>		<b>8. EJES, RUEDAS, NEUMÁTICOS, SUSPENSIÓN</b>	
3.1 Asientos y sus anclajes	A	4.11 Alumbrado interior	N/A
3.2 Cinturones de seguridad y anclajes	A	4.12 Avisador acústico	A
3.3 Dispositivos de retención para niños	N/A	4.13 Señalización luminosa específica	N/A
3.4 Antihuelo y antivaho	A	4.14 Luces de circulación diurna	N/A
3.5 Antirrobo y alarma	A	5. EMISIONES	
		5.1 Ruido	A
		5.2 Vehículo con motor de encendido por chispa	N/A
		5.3 Vehículo con motor de encendido por compresión	A
		6.1 Freno de servicio	A
		6.2 Freno de socorro	N/A
		6.3 Freno de estacionamiento	A
		6.4 Freno de inercia	N/A
		6.5 Dispositivo antibloqueo	A
		6.6 Dispositivo de deceleración	N/A
		6.7 Pedal del dispositivo de frenada	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 Válvula de frenado	N/A
		6.12 Acumulador o depósito de presión	N/A
		6.13 Acoplamiento frenos de remolque	N/A
		6.14 Servofreno cilindro mando	A
		6.15 Tubos rígidos	A
		6.16 Tubos flexibles	A
		6.17 Forros	A
		6.18 Tambores y discos	A
		6.19 Cables, varillas, palancas y conexiones	A
		6.20 Cilindros del sistema de frenado	A
		6.21 Válvula sensora de carga	N/A
		6.22 Ajustadores de tensión automáticos	N/A
		7.1 Desviación de ruedas	A
		7.2 Volante y columna de dirección	A
		7.3 Caja de dirección	A
		7.4 Timonería y rótulas	A
		7.5 Servodirección	A
		8.1 Ejes	A
		8.2 Ruedas	A
		8.3 Neumáticos	A
		8.4 Suspensión	A
		9. MOTOR Y TRANSMISIÓN	
		9.1 Estado general del motor	A
		9.2 Sistema de alimentación	A
		9.3 Sistema de escape	A
		9.4 Transmisión	A
		9.5 Vehículos que utilizan gas como carburante	N/A
		10. OTROS	
		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 Limitador de velocidad	N/A
		10.6 Reformas no autorizadas	A
		11. DOCUMENTACIÓN APORTADA	N/A

Equipos de medición						
Emisiones	Frenado	Alineación	Vel.Act.Lim.Vel	Ruido	Dinamómetro	Báscula
540891-004	410589-003	9998		T220092		
Otros equipos	Tacómetro:					

<b>C Mediciones efectuadas durante la inspección</b>						
Emisiones (****)	Opacidad	0,00 m <sup>-1</sup>	CO Ralentí	--- %	CO ralentí acel	--- %
					lambda	---
					Alineación	1,20/---/---/---
					m/km	Lim. de velocidad --- km/h
Frenado (****)	Freno de Servicio (eje 1º / 2º / 3º / 4º)	Fd 3,24 / 2,21 / --- / --- kN		Fi 3,28 / 2,71 / --- / --- kN	Ruido 77,69(X) (dBA) 3000 rpm	
	Freno de socorro (eje 1º/2º/3º/4º)	Fd --- / --- / --- / --- kN		Fi --- / --- / --- / --- kN	Báscula --- / --- / --- / --- kg	
	Freno de estacionamiento(1º/2º/3º/4º)	Fd --- / --- / --- / --- kN		Fi --- / --- / --- / --- kN	Dinamómetro --- / --- / --- N	

<b>D Relación de defectos encontrados en la inspección:</b>		
(6) Unidad	(6) Descripción del defecto	(6) Calificación

<b>E Resultado de la inspección</b>	
FAVORABLE <input checked="" type="checkbox"/>	DESFAVORABLE <input type="checkbox"/>
	NEGATIVA <input type="checkbox"/>
(**) Razón social / NIF taller	Observaciones TURBODIESEL PRIMERA INSPECCION Página 1 de 1 06.03 Freno de estacionamiento con accionamiento eléctrico, comprobado en placa de holgura.
(**) Autoreparación <input type="checkbox"/>	
VºBº Estación ITV Firma y sello	
	Los puntos indicados como O han sido inspeccionados en OFICINA Los puntos indicados como A han sido inspeccionados por el inspector 267 Los puntos indicados como N/A no aplican al tipo de vehículo inspeccionado o al tipo de inspección(****) inspeccionado con la colaboración del usuario. Hora fin inspección: 13:52:12 Nº: 1.798.930
	(X) INFORME DE COMPROBACION SONORA Nº:2022-4603-cs-001002143 DATOS DE REFERENCIA MAX: 82,00 cBA/ 3000 r.p.m. RESULTADO (según Decreto 43/2008 de la GV): FAVORABLE

**INSPECCIONES TÉCNICAS**

<b>Fecha:</b> 04/08/2017	<b>Fecha:</b> Validez:	<b>Fecha:</b> Validez:	<b>Fecha:</b> Validez:
<b>Validez:</b> 04/08/2021	Firma y sello	Firma y sello	Firma y sello
<b>Estación:</b> Resultado: FAVORABLE			
<b>Fecha:</b> Validez:	<b>Fecha:</b> Validez:	<b>Fecha:</b> Validez:	<b>Fecha:</b> Validez:
Firma y sello	Firma y sello	Firma y sello	Firma y sello
<b>Fecha:</b> Validez:	<b>Fecha:</b> Validez:	<b>Fecha:</b> Validez:	<b>Fecha:</b> Validez:
Firma y sello	Firma y sello	Firma y sello	Firma y sello
<b>Diligencia de venta / Reformas en el vehículo</b>			

A.1 Nombre del fabricante del vehículo base	F.3.1 Masa Máxima Autorizada del conjunto (MMC)	F.3.1 Masa Máxima Autorizada del conjunto	O.1.4 Remolque sin freno
A.2 Dirección del fabricante del vehículo base	F.4 Altura total	F.4 Altura total	O.2.1 Masa máxima remolcable Técnicamente Admisible con frenos mecánicos
B.1 Nombre del fabricante del vehículo completado	F.5 Anchura total	F.5 Anchura total	O.2.2 Masa máxima remolcable Técnicamente Admisible con frenos de inercia
B.2 Dirección del fabricante del vehículo completado	F.5.1 Anchura máxima carrozable	F.5.1 Anchura máxima carrozable	O.2.3 Masa máxima remolcable Técnicamente Admisible con frenos hidráulicos o neumáticos
C.1 Código ITV	F.6 Longitud total	F.6 Longitud total	
CL Clasificación del vehículo	F.6.1 Longitud máxima carrozable	F.6.1 Longitud máxima carrozable	
C.V Control VIN	F.7 Via anterior	F.7 Via anterior	
D.1 Marca	F.7.1 Via posterior	F.7.1 Via posterior	O.3 Tipo de freno de servicio
D.2 Tipo/Variante/Version	F.8 Voladizo posterior	F.8 Voladizo posterior	P.1 Cilindrada
D.3 Denominación comercial del vehículo	F.8.1 Voladizo máximo posterior carrozable	F.8.1 Voladizo máximo posterior carrozable	P.1.1 Número y disposición de los cilindros
D.6 Procedencia	G Masa en Orden de marcha (MOM)	G Masa en Orden de marcha (MOM)	P.2 Potencia del motor
E Nº de identificación del vehículo	G.1 Masa en vacío para vehículos categoría L	G.1 Masa en vacío para vehículos categoría L	P.2.1 Potencia fiscal
EP Estructura de protección	G.2 Masa Mínima Admisible del vehículo completado	G.2 Masa Mínima Admisible del vehículo completado	P.3 Tipo de combustible o fuente de energía
EP.1 Marca de la estructura de protección	J Categoría del vehículo	J Categoría del vehículo	P.5 Código de identificación del motor
EP.2 Modelo de la estructura de protección	J.1 Carrocería del vehículo	J.1 Carrocería del vehículo	P.5.1 Fabricante o marca del motor
EP.3 Nº de homologación de la estructura de protección	J.2 Clase	J.2 Clase	Q Relación potencial/masa
EP.4 Nº identificativo de la estructura de protección	J.3 Volumen de bodegas	J.3 Volumen de bodegas	R Color
F.1 Masa Máxima en carga Técnicamente Admisible (MMTA)	K Nº de homologación del vehículo de base completado	K Nº de homologación del vehículo de base completado	S.1 Nº de plazas de asiento/Nº de asientos o sillones
F.1.1 Masa Máxima en carga Técnicamente Admisible en cada eje 1º/2º/3º/...	K.1 Nº de homologación del vehículo	K.1 Nº de homologación del vehículo	S.1.1 Criterios de seguridad
F.1.5 Masa Máxima en carga Técnicamente Admisible en 5ª rueda o pivote de acoplamiento	K.2 Nº Certificado ITV vehículo base	K.2 Nº Certificado ITV vehículo base	S.2 Nº de plazas de pie
F.2 Masa Máxima en carga Admisible del vehículo en circulación (MMA)	L Nº de ejes y ruedas	L Nº de ejes y ruedas	T Velocidad máxima
F.2.1 Masa Máxima autorizada en cada eje 1º/2º/3º/...	L.0 Nº y posición de ejes con ruedas gemelas	L.0 Nº y posición de ejes con ruedas gemelas	U.1 Nivel sonoro en parado
F.2.5 Masa Máxima Autorizada en 5ª rueda o pivote de acoplamiento	L.1 Ejes moñicos	L.1 Ejes moñicos	U.2 Velocidad del motor a la que se mide el nivel sonoro a vehículo parado
F.3 Masa Máxima Técnicamente Admisible del conjunto (MMTAC)	L.2 Dimensiones de los neumáticos	L.2 Dimensiones de los neumáticos	V.7 Emisiones de CO2
	M.1 Distancia entre ejes 1º-2º, 2º-3º...	M.1 Distancia entre ejes 1º-2º, 2º-3º...	V.8 Emisiones de CO
	M.4 Distancia entre 5ª rueda o pivote de acoplamiento y último eje	M.4 Distancia entre 5ª rueda o pivote de acoplamiento y último eje	V.9 Nivel de emisiones
	O.1 Masa Remolcable con frenos/Masa Remolcable Técnicamente Admisible	O.1 Masa Remolcable con frenos/Masa Remolcable Técnicamente Admisible	Z Año y Número de orden de la serie corta
	O.1.1 Barra de Tracción	O.1.1 Barra de Tracción	(1) Código NIVE
	O.1.2 Semirremolque	O.1.2 Semirremolque	
	O.1.3 Remolque eje central	O.1.3 Remolque eje central	

A	7392KCJ
B	-----
H	-----
I	04/08/2017
(I.1)	30/09/2021
(I.2)	VALENCIA/VALÈNCIA
C.1.1	TRAZIA FORMACION Y GESTION SL
C.1.2	-----
C.1.3	
C.4	c
D.1	JAGUAR
D.2	JB/D/506
D.3	JAGUAR XF
(D.4)	PART-SIN ESPECIFICAR

CS0

E	SAJBB4BN7HCY50786
F.1	2250.0
F.2	2250.0
G	1713.0
K	E11*2007/46*2981*03
P.1	1999.0
P.2	132.0
P.3	GASOIL
Q	-----
S.1	5
S.2	0

OBSERVACIONES:

Documento válido si acompaña ITV en vigor  
Próxima ITV: 04-08-2021