

## PUNTOS DE REVISIÓN E INSPECCIÓN GENERAL DEL VEHÍCULO

MATRICULA 8738 LJM KM\_[26,884]

FIRMA ASESOR Tec

	PARTE INFERIOR DEL VEHÍCULO	CONTROLADO	SUSTITUIDO
1	Nivel liquido dirección asistida.	~	
2	Nivel líquido de frenos.		
3	Nivel liquido anticongelante.	2	
4	Tren delantero, transmisiones y guardapolvos: Inspección visual fugas de grasa, roturas		
5	Suspensión delantera: Inspección visual amortiguadores, bujes, fuelles, rótulas, etc.	0	
6	Suspensión trasera: Inspección visual amortiguadores, bujes, fuelles, etc.	~	
7	Inspección visual PORCENTAJE de vida útil pastillas de freno delanteras.	70%	
8	Inspección visual PORCENTAJE de vida útil pastillas de freno traseras.	70%	
9	Inspección visual y condición de accionamiento embrague acorde a kilometraje y edad		
10	Inspección visual fugas externas y estado general del sistema de combustible		
	Inspección visual del sistema de refrigeración, estado mangueras.	~	
11	Inspección visual y condición de accionamiento sistema de dirección.	OX.	
12	Comprobación correcto funcionamiento alternador		
13			
14	Comprobación correcto funcionamiento motor arranque  Estangueidad Carter		
15 16	Verificación correcto funcionamiento caja de cambios	0	
17	Verificación correcto funcionamiento caja de cambios  Verificación correcto funcionamiento palanca de cambios		
18	Comprobación correcto funcionamiento asistencia ABS – ESP	0	
10	ILUMINANCIÓN	CONTROLADO	SUSTITUIDO
19	Funcionamiento luces posición		
20	Funcionamiento luces de cruce	~	
21	Funcionamiento luces largas		
22	Funcionamiento luces antiniebla delantera y trasera		
23	Funcionamiento luces de freno	<b>S</b>	
24	Funcionamiento luces de emergencia	~	
25	Funcionamiento luces de matrícula	<b>—</b>	
26	Funcionamiento luces de marcha atrás		
27	Funcionamiento de iluminación interior	~	
21	LAVA PARABRISAS DELANTERO Y TRASERO	CONTROLADO	SUSTITUIDO
28	Funcionamiento	08	
	Nivel liquido	0	
29	LIMPIA PARABRISAS DELANTERO Y TRASERO	CONTROLADO	SUSTITUIDO
20			
30	Funcionamiento		
31	Comprobación de estado de escobillas	CONTROLADO	SUSTITUIDO
	DIAGNOSIS VDO – SISTEMA CAN BUS	0	
32	Test de diagnosis de sistemas presentes		
33	Puesta a cero de mantenimientos – SI PROCEDE	CONTROLADO	SUSTITUIDO
	NEUMATICOS	1 a	
34	Presión de los neumáticos		<b>7</b> m
35	Profundidad neumático DELANTERO DERECHO	7,5	<b>7</b> m
36	Profundidad neumático DELANTERO IZQUIERDO	2,5	5 m
37	Profundidad neumático TRASERO DERECHO		5 m
38	Profundidad neumático TRASERO IZQUIERDO	35	9

	DATEDIA	CONTROLADO	SUSTITUIDO
	BATERIA		
39	Estado física - roturas, fugas de acido		
40	Fijación al vehículo y apriete bornes		
41	Carga y nivel - (Adjuntar test impreso)	CONTROLADO	SUSTITUIDO
	INTERIOR Y HABITÁCULO	CONTROLADO	3031110100
42	Funcionamiento freno de mano	- 5	
43	Funcionamiento lector CD en caso de equiparlo		
44	Funcionamiento del claxon		
45	Funcionamiento de toma corriente - mechero		

46	Presencia de rueda de repuesto o kit anti pinchazos	KIX	
47	Gato y llave de rueda - SOLO en caso de equipar rueda de repuesto NO KIT INFLADO	No	
	CARROCERIA Y ACCESIBILIDAD	CONTROLADO	SUSTITUIDO
48	Apertura y ajuste de capó	- CX	
49	Cerradura puerta delantera conductor – APERTURA Y CIERRE DESDE INTERIOR Y EXTERIOR		
50	Cerradura puerta delantera acompañante - APERTURA Y CIERRE DESDE INTERIOR Y EXTERIOR	0	
51	Cerradura puerta trasera derecha - APERTURA Y CIERRE DESDE INTERIOR Y EXTERIOR		
52	Cerradura puerta trasera izquierda - APERTURA Y CIERRE DESDE INTERIOR Y EXTERIOR	0	
53	Funcionamiento elevalunas eléctricos y/o manuales de las puertas que lo equipen		
54	Funcionamiento regulación retrovisores eléctricos y plegado de los mismos	~	
55	Articulación de puertas y ajuste correcto		
56	Funcionamiento del mecanismo de ajuste de asientos, altura, inclinación		
	ESCAPE	CONTROLADO	SUSTITUIDO
57	Tubos intermedios y final de escape	2	
58	Silencioso	_	
59	Sensores y conexión de los mismos al cableado	- X	
	CLIMATIZACIÓN		
60	Funcionamiento cuadro de mandos aire o climatizador		
61	Funcionamiento aire acondicionado FRIO		
62	Funcionamiento aire caliente	<u>~</u>	
	PRUEBA	CONTROLADO	SUSTITUIDO
63	Prueba funcional en carretera	X	

	EXCLUSIVO PARA VEHICULOS CON MOTORIACION ELECTRICA	CONTROLADO	SUSTITUIDO
64	Trampilla de apertura de carga	~	
65	Cable de carga		
66	Toma de carga	$\sim$	
67	Estado de vida de baterías en porcentaje SOH		
68	Estado de carga SOC		
69	Test de carga en movimiento		
70	Calefacción adicional		

	INFORMACION DE MANTENIMIENTO	PROXIMO CAMBIO	CONTROLADO	SUSTITUIDO
71	Aceite, nivel y calidad del mismo	15,000	<i></i>	C No
72	Filtro de aire	15,000		~
73	Filtro de aceite	LS-000		→ No
74	Filtro de combustible	15,000		

En caso de no llegar al kilometraje indicado en el periodo de 12 meses, recomendamos realizar el mantenimiento una vez pasado dicho plazo.

Case	COMPROBACION Y VERIFICACION PRE ENTREGA	CONTROLADO
75	Chaleco y triángulos	
76	Impresión test de batería	~
77	Verificación sensores de presión neumáticos	
78	Verificación ausencia de testigos de anomalía y reset service si procede	
79	Tornillo antirrobo si lo equipa	No
80	Soporte de navegación en caso de disponer de los mismos y equiparlos	No
81	Porta matrículas	

82		FIRMA VENDEDOR	FIRMA COMPRADOR
	LIMPIEZA FINAL		

83	ENTREGA DE LLAVES JUNTO AL VEHÍCULO	
84	ENTREGA DE MANUALES EN CASO DE DISPONER DE LOS MISMOS	

Todos los vehículos se comercializan en el estado estético que se encuentran en exposición.

Recomendamos verificar visualmente el estado de tapicería, pintura y parabrisas, ampliar información con su comercial o solicitar fotografías adicionales.

Recordamos la posibilidad de pintar cualquier pieza adicional por un coste de 90 euros / pieza si así lo desea.

El kilometraje del vehículo es el indicado en el contrato de compraventa y garantía, como parte del compromiso de esta compañía en ofrecer un servicio de máxima calidad, en caso de que el comprador demostrara de forma clara y fehaciente que el kilometraje no es el correcto, la empresa vendedora se compromete a la devolución del importe íntegro abonado del vehículo en un plazo máximo de 48 horas, pasando nuevamente el vehículo a nuestra propiedad, o si el propietario así lo deseara, también se ofrece la posibilidad de cambio del vehículo por otro de nuestro stock, abonando las diferencias que correspondieran. Pasados 12 meses desde la fecha de la venta, se abonaría en tal caso el importe indicado en el libro blanco de tasaciones Ganvam, en la fecha de la devolución.

## **BT300P**

INFORME TEST

## PRUEBA DE LA BATERIA

BIEN, CARGA

CARGO: 65%
VOLTIOS: 12.39V
SALUD: 47%
MEDIDO: 519A
DEFINIR VALOR: EN
NOMINAL: 760A TYPE: BATERÍA REGULAR RÉSI.INTERNE: 5.35mΩ SN: 13005684L101EU