

PUNTOS DE REVISIÓN E INSPECCIÓN GENERAL DEL VEHÍCULO

FIRMA ASESOR TCO

	PARTE INFERIOR DEL VEHÍCULO	CONTROLADO	SUSTITUIDO
1	Nivel liquido dirección asistida.	0	
2	Nivel líquido de frenos.	0	
3	Nivel liquido anticongelante.	0	
4	Tren delantero, transmisiones y guardapolvos: Inspección visual fugas de grasa, roturas	\hookrightarrow	
5	Suspensión delantera: Inspección visual amortiguadores, bujes, fuelles, rótulas, etc.	~	
6	Suspensión trasera: Inspección visual amortiguadores, bujes, fuelles, etc.	~	
7	Inspección visual PORCENTAJE de vida útil pastillas de freno delanteras.	90%	
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	2	
11	Inspección visual del sistema de refrigeración, estado mangueras.		
12	Inspección visual y condición de accionamiento sistema de dirección.		
13	Comprobación correcto funcionamiento alternador		1
14	Comprobación correcto funcionamiento motor arranque		
15	Estanqueidad Carter		
16	Verificación correcto funcionamiento caja de cambios		
17	Verificación correcto funcionamiento palanca de cambios		
18	Comprobación correcto funcionamiento asistencia ABS – ESP		
	ILUMINANCIÓN	CONTROLADO	SUSTITUIDO
19	Funcionamiento luces posición		
20	Funcionamiento luces de cruce		
21	Funcionamiento luces largas		
22	Funcionamiento luces antiniebla delantera y trasera	3	
23	Funcionamiento luces de freno		
24	Funcionamiento luces de emergencia	-	
25	Funcionamiento luces de matrícula	~	
26	Funcionamiento luces de marcha atrás		
27	Funcionamiento de iluminación interior	\sim	
	LAVA PARABRISAS DELANTERO Y TRASERO	CONTROLADO	SUSTITUIDO
28	Funcionamiento	~	3031110100
29	Nivel liquido		
	LIMPIA PARABRISAS DELANTERO Y TRASERO	CONTROLADO	CHETITIUD
30	Funcionamiento	CONTROLADO	SUSTITUIDO
31	Comprobación de estado de escobillas		
	DIAGNOSIS VDO – SISTEMA CAN BUS		
32	Test de diagnosis de sistemas presentes	CONTROLADO	SUSTITUIDO
33	Puesta a cero de mantenimientos – SI PROCEDE	×	
	NEUMATICOS	~	
34	Presión de los neumáticos	CONTROLADO	SUSTITUIDO
35	Profundidad neumático DELANTERO DERECHO	~	
36	Profundidad neumático DELANTERO IZQUIERDO	35	8 mm
37	Profundidad neumático TRASERO DERECHO	3,5	& mir
38	Profundidad neumático TRASERO IZQUIERDO		8 mm
	TO THE STATE OF TH	3,5	8 mm

	BATERIA =				1
39	Estado física - roturas, fugas de acido			CONTROLADO	SUSTITUIDO
40	Fijación al vehículo y apriete bornes			~	
41	Carga y nivel - (Adjuntar test impreso)			3	
	INTERIOR Y HABITÁCULO			CONTROLADO	
42	Funcionamiento freno de mano				SUSTITUIDO
43	Funcionamiento lector CD en caso de equiparlo	- 17	1 19		
44	Funcionamiento del claxon	1	Svin	2	
45	Funcionamiento de toma corriente - mechero	6, 13, 13, 13, 13, 13, 13, 13, 13, 13, 13			
	The state of the s	1308	27.5		

46	Presencia de rueda de repuesto o kit anti pinchazos	Ruck	
47	Gato y llave de rueda - SOLO en caso de equipar rueda de repuesto NO KIT INFLADO	~	
	CARROCERIA Y ACCESIBILIDAD	CONTROLADO	SUSTITUIDO
48	Apertura y ajuste de capó	0	
49	Cerradura puerta delantera conductor – APERTURA Y CIERRE DESDE INTERIOR Y EXTERIOR	~	
50	Cerradura puerta delantera acompañante - APERTURA Y CIERRE DESDE INTERIOR Y EXTERIOR	9	
51	Cerradura puerta trasera derecha - APERTURA Y CIERRE DESDE INTERIOR Y EXTERIOR	0	
52	Cerradura puerta trasera izquierda - APERTURA Y CIERRE DESDE INTERIOR Y EXTERIOR	04	
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	0	
56	Funcionamiento del mecanismo de ajuste de asientos, altura, inclinación		
	ESCAPE	CONTROLADO	SUSTITUIDO
57	Tubos intermedios y final de escape		
58	Silencioso	~	
59	Sensores y conexión de los mismos al cableado		
	CLIMATIZACIÓN		
60	Funcionamiento cuadro de mandos aire o climatizador	0	
61	Funcionamiento aire acondicionado FRIO	3	
62	Funcionamiento aire caliente	~	
	PRUEBA	CONTROLADO	SUSTITUIDO
63	Prueba funcional en carretera		

	EXCLUSIVO PARA VEHICULOS CON MOTORIACION ELECTRICA	CONTROLADO	SUSTITUIDO
64	Trampilla de apertura de carga	10 2	1 1
65	Cable de carga		MA
66	Toma de carga		1/1
67	Estado de vida de baterías en porcentaje SOH	1/1	///
68	Estado de carga SOC		0/
69	Test de carga en movimiento	0/1	11
70	Calefacción adicional		6

	INFORMACION DE MANTENIMIENTO	PROXIMO CAMBIO	CONTROLADO	SUSTITUIDO
71	Aceite, nivel y calidad del mismo	15.000		~
72	Filtro de aire	15,000	$\overline{\alpha}$	
73	Filtro de aceite	15.000	67	
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.

	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	2
79	Tornillo antirrobo si lo equipa	No
80	Soporte de navegación en caso de disponer de los mismos y equiparlos	10
81	Porta matrículas	l ä

82	LIMPIEZA FINAL	FIRMA VENDEDOR	FIRMA COMPRADOR

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 BATERÍA

BIEN, CARGA

CARGO: 92%

VOLTIOS: 12.55V

SALUD: 74%

MEDIDO: 687A

DEFINIR VALOR: EN

NOMINAL: 800A

TYPE: BATERIA REGULAR

RÉSI.INTERNE: 4.04mΩ

SN: 13005684L101EU