



**PUNTOS DE REVISIÓN E INSPECCIÓN
GENERAL DEL VEHÍCULO**

MATRICULA 5533 L46
KM 69051

FIRMA ASESOR Te.

PARTE INFERIOR DEL VEHÍCULO		CONTROLADO	SUSTITUIDO
1	Nivel líquido dirección asistida.	X	
2	Nivel líquido de frenos.	X	
3	Nivel líquido anticongelante.	X	
4	Tren delantero, transmisiones y guardapolvos: Inspección visual fugas de grasa, roturas...	X	
5	Suspensión delantera: Inspección visual amortiguadores, bujes, fuelles, rótulas, etc.	X	
6	Suspensión trasera: Inspección visual amortiguadores, bujes, fuelles, etc.	X	
7	Inspección visual PORCENTAJE de vida útil pastillas de freno delanteras.	80%	
8	Inspección visual PORCENTAJE de vida útil pastillas de freno traseras.	80%	
9	Inspección visual y condición de accionamiento embrague acorde a kilometraje y edad	X	
10	Inspección visual fugas externas y estado general del sistema de combustible	X	
11	Inspección visual del sistema de refrigeración, estado mangueras.	X	
12	Inspección visual y condición de accionamiento sistema de dirección.	X	
13	Comprobación correcto funcionamiento alternador	X	
14	Comprobación correcto funcionamiento motor arranque	X	
15	Estanqueidad Carter	X	
16	Verificación correcto funcionamiento caja de cambios	X	
17	Verificación correcto funcionamiento palanca de cambios	X	
18	Comprobación correcto funcionamiento asistencia ABS – ESP...	X	
ILUMINACIÓN		CONTROLADO	SUSTITUIDO
19	Funcionamiento luces posición	X	
20	Funcionamiento luces de cruce	X	
21	Funcionamiento luces largas	X	
22	Funcionamiento luces antiniebla delantera y trasera	X	
23	Funcionamiento luces de freno	X	
24	Funcionamiento luces de emergencia	X	
25	Funcionamiento luces de matrícula	X	
26	Funcionamiento luces de marcha atrás	X	
27	Funcionamiento de iluminación interior	X	
LAVA PARABRISAS DELANTERO Y TRASERO		CONTROLADO	SUSTITUIDO
28	Funcionamiento	X	
29	Nivel líquido	X	
LIMPIA PARABRISAS DELANTERO Y TRASERO		CONTROLADO	SUSTITUIDO
30	Funcionamiento	X	X
31	Comprobación de estado de escobillas	X	X
DIAGNOSIS VDO – SISTEMA CAN BUS		CONTROLADO	SUSTITUIDO
32	Test de diagnóstico de sistemas presentes	X	
33	Puesta a cero de mantenimientos – SI PROCEDE	X	
NEUMATICOS		CONTROLADO	SUSTITUIDO
34	Presión de los neumáticos	X	X
35	Profundidad neumático DELANTERO DERECHO	2,5	8 mm
36	Profundidad neumático DELANTERO IZQUIERDO	2,5	8 mm
37	Profundidad neumático TRASERO DERECHO	2,5	6 mm
38	Profundidad neumático TRASERO IZQUIERDO	2,5	6 mm

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

46	Presencia de rueda de repuesto o kit anti pinchazos	Rueda	
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		
49	Cerradura puerta delantera conductor - APERTURA Y CIERRE DESDE INTERIOR Y EXTERIOR		
50	Cerradura puerta delantera acompañante - APERTURA Y CIERRE DESDE INTERIOR Y EXTERIOR		
51	Cerradura puerta trasera derecha - APERTURA Y CIERRE DESDE INTERIOR Y EXTERIOR		
52	Cerradura puerta trasera izquierda - APERTURA Y CIERRE DESDE INTERIOR Y EXTERIOR		
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		
58	Silencioso		
59	Sensores y conexión de los mismos al cableado		
CLIMATIZACIÓN			
60	Funcionamiento cuadro de mandos aire o climatizador		
61	Funcionamiento aire acondicionado FRIO		
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		
65	Cable de carga		
66	Toma de carga		
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		
72	Filtro de aire	15.000		
73	Filtro de aceite	15.000		
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	
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	<input type="checkbox"/>	FIRMA VENDEDOR	FIRMA COMPRADOR
LIMPIEZA FINAL			

83	ENTREGA DE LLAVES JUNTO AL VEHICULO
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:		48%
VOLTIOS:	12.29V	72%
SALUD:		643A
MEDIDO:		EN
DEFINIR VALOR:		760A
NOMINAL:	BATERIA REGULAR	
TYPE:		4.32mΩ
RESI. INTERNE:		
SN:	13005684L101EU	
