



PUNTOS DE REVISIÓN E INSPECCIÓN GENERAL DEL VEHÍCULO

MATRICULA KM_115892

FIRMA ASESOR Teo

	PARTE INFERIOR DEL VEHÍCULO	CONTROLADO	SUSTITUIDO
1	Nivel liquido dirección asistida.		
2	Nivel líquido de frenos.	- S	
3	Nivel liquido anticongelante.	C's	
4	Tren delantero, transmisiones y guardapolvos: Inspección visual fugas de grasa, roturas		
5	Suspensión delantera: Inspección visual amortiguadores, bujes, fuelles, rótulas, etc.	U	
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		
11	Inspección visual del sistema de refrigeración, estado mangueras.	~	
12	Inspección visual y condición de accionamiento sistema de dirección.		
13	Comprobación correcto funcionamiento alternador		
14	Comprobación correcto funcionamiento motor arranque		
15	Estangueidad Carter	~	
16	Verificación correcto funcionamiento caja de cambios	~	100.00
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	0	1 7 1
21	Funcionamiento luces largas		
22	Funcionamiento luces antiniebla delantera y trasera	0	
23	Funcionamiento luces de freno		
24	Funcionamiento luces de emergencia		
25	Funcionamiento luces de matrícula	0	
26	Funcionamiento luces de marcha atrás	- C	
27	Funcionamiento de iluminación interior		
	LAVA PARABRISAS DELANTERO Y TRASERO	CONTROLADO	SUSTITUIDO
28	Funcionamiento		
29	Nivel liquido		
	LIMPIA PARABRISAS DELANTERO Y TRASERO	CONTROLADO	SUSTITUIDO
30	Funcionamiento		
31	Comprobación de estado de escobillas		
	DIAGNOSIS VDO – SISTEMA CAN BUS	CONTROLADO	SUSTITUIDO
32	Test de diagnosis de sistemas presentes	0	
33	Puesta a cero de mantenimientos – SI PROCEDE	\sim	
	NEUMATICOS	CONTROLADO	SUSTITUIDO
34	Presión de los neumáticos	~	
35	Profundidad neumático DELANTERO DERECHO	55	6 m
36	Profundidad neumático DELANTERO IZQUIERDO	3.5	6 m
37	Profundidad neumático TRASERO DERECHO	25 25	6 m
38	Profundidad neumático TRASERO IZQUIERDO	2.5	6 m

	BATERIA	CONTROLADO	SUSTITUIDO
39	Estado física - roturas, fugas de acido		
40	Fijación al vehículo y apriete bornes		
41	Carga y nivel - (Adjuntar test impreso)		
	INTERIOR Y HABITÁCULO	CONTROLADO	SUSTITUIDO
42	Funcionamiento freno de mano		
43	Funcionamiento lector CD en caso de equiparlo	2	
44	Funcionamiento del claxon		
45	Funcionamiento de toma corriente - mechero		

46	Presencia de rueda de repuesto o kit anti pinchazos	KIR	
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	X	
49	Cerradura puerta delantera conductor – APERTURA Y CIERRE DESDE INTERIOR Y EXTERIOR		
50	Cerradura puerta delantera acompañante - APERTURA Y CIERRE DESDE INTERIOR Y EXTERIOR	\sim	
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	1 0	
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	1	1
65	Cable de carga		6
66	Toma de carga		
67	Estado de vida de baterías en porcentaje SOH		0
68	Estado de carga SOC		1
69	Test de carga en movimiento		-
70	Calefacción adicional		

	INFORMACION DE MANTENIMIENTO	PROXIMO CAMBIO	CONTROLADO	SUSTITUIDO
71	Aceite, nivel y calidad del mismo	15000	\sim	
72	Filtro de aire	15.000	8	
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
5	Chaleco y triángulos	0
6	Impresión test de batería	
7	Verificación sensores de presión neumáticos	04
8	Verificación ausencia de testigos de anomalía y reset service si procede	<u> </u>
9	Tornillo antirrobo si lo equipa	Ro
0	Soporte de navegación en caso de disponer de los mismos y equiparlos	No
31	Porta matrículas	do

			TIRLA COMPRADOR
82	The state of the s	FIRMA VENDEDOR	FIRMA COMPRADOR
	1		
	LIBADICTA CINIAL		
	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 BATERÍA

BUENA BATERÍA

CARGO: 100%
VOLTIOS: 12.70V
SALUD: 86%
MEDIDO: 687A
DEFINIR VALOR: EN
NOMINAL: 740A
TYPE: BATERIA REGULAR
RÉSI.INTERNE: 4.04mΩ
SN: 13005684L101EU