

PUNTOS DE REVISIÓN E INSPECCIÓN GENERAL DEL VEHÍCULO

MATRICULA X PW 502 KM 111204

FIRMA ASESOR

/	1
	G
_/	CO

	PARTE INFERIOR DEL VEHÍCULO	CONTROLADO	SUSTITUIDO
1	Nivel liquido dirección asistida.		
2	Nivel líquido de frenos.		
3	Nivel liquido anticongelante.	0	
4	Tren delantero, transmisiones y guardapolvos: Inspección visual fugas de grasa, roturas		
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.	20%	
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	10/0	
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	0	
14	Comprobación correcto funcionamiento motor arranque		
15	Estanqueidad Carter		
16	Verificación correcto funcionamiento caja de cambios		The second second
17	Verificación correcto funcionamiento palanca de cambios		
18	Comprobación correcto funcionamiento asistencia ABS – ESP		
	ILUMINANCIÓN	CONTROLADO	SUSTITUIDO
19	Funcionamiento luces posición	CONTROLLEDO	3031110100
20	Funcionamiento luces de cruce		
21	Funcionamiento luces largas	,	
22	Funcionamiento luces antiniebla delantera y trasera		
23	Funcionamiento luces de freno		
24	Funcionamiento luces de emergencia		
25	Funcjonamiento luces de matrícula		
26	Funcionamiento luces de marcha atrás		
27	Funcionamiento de iluminación interior		
	LAVA PARABRISAS DELANTERO Y TRASERO	CONTROLADO	CHICATAN
28	Funcionamiento	CONTROLADO	SUSTITUIDO
29	Nivel liquido	0	
	LIMPIA PARABRISAS DELANTERO Y TRASERO	CONTROLLE	
30	Funcionamiento	CONTROLADO	SUSTITUIDO
31	Comprobación de estado de escobillas	O)	
	DIAGNOSIS VDO – SISTEMA CAN BUS		9
32	Test de diagnosis de sistemas presentes	CONTROLADO	SUSTITUIDO
33	Puesta a core de manta di di	9	
	NEUMATICOS PROCEDE		
34	Presión de los neumáticos	CONTROLADO	SUSTITUIDO
35	Profundidad neumático DELANTERO DERECHO	~	
36	Profundidad neumático DELANTERO IZQUIERDO	35	6 mm
37	Profundidad neumática TRASERO DERECUO	35	6 mm
38	Profundidad neumático TRASERO IZQUIERDO	35	6 mm
		3,5	6 mm
	BATERIA		
39	Estado física - roturas, fugas de acido	CONTROLADO	SUSTITUIDO

	BATERIA	**	
39	Estado física - roturas, fugas de acido	CONTROLADO	SUSTITUIDO
40	Fijación al vehículo y apriete bornes	2	
41	Carga y nivel - (Adjuntar test impreso)	0	
	INTERIOR Y HABITÁCULO	~	
42	Funcionamiento freno de mano	CONTROLADO	SUSTITUIDO
43	Funcionamiento lector CD en caso de equiparlo	~	
44	Funcionamiento del claxon	~	
45	Funcionamiento de toma corriente - mechero		- 1
	Some Contents of Medical	~	

10		1 2 A	
46	Presencia de rueda de repuesto o kit anti pinchazos	Kill	
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	0	
49	Cerradura puerta delantera conductor – APERTURA Y CIERRE DESDE INTERIOR Y EXTERIOR	0	
50	Cerradura puerta delantera acompañante - APERTURA Y CIERRE DESDE INTERIOR Y EXTERIOR		
51	Cerradura puerta trasera derecha - APERTURA Y CIERRE DESDE INTERIOR Y EXTERIOR	- X	
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	8	
55	Articulación de puertas y ajuste correcto		
56	Funcionamiento del mecanismo de ajuste de asientos, altura, inclinación		
	ESCAPE	CONTROLADO	SHETHING
57	Tubos intermedios y final de escape	CONTROLADO	SUSTITUIDO
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		
63	Prueba funcional en carretera	CONTROLADO	SUSTITUIDO
	A STATE OF THE STA		

	EXCLUSIVO PARA VEHICULOS CON MOTORIACION ELECTRICA	1 common and	
64	Trampilla de apertura de carga	CONTROLADO	SUSTITUIDO
65	Cable de carga		11
66	Toma de carga		1/1
67	Estado de vida de baterías en porcentaje SOH		1/1
68	Estado de carga SOC	1/1	//
69	Test de carga en movimiento		-/
70	Calefacción adicional	0//	4

	INFORMACION DE MANTENIMIENTO			
71	Aceite, nivel y calidad del mismo	PROXIMO CAMBIO	CONTROLADO	SUSTITUIDO
72	Filtro de aire	15,000	~	\sim
73	Filtro de aceite	15.000	~	
74	Filtro de combustible	15.000		
		[8.0ao		

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	antenimiento una vez pasado dicho pl
75	Chaleco y triángulos	CONTROLADO
76	Impresión test de batería	0
77	Verificación sensores de presión neumáticos	9
78	Verificación ausencia de testigos de anomalía y reset service si procede	
79	Tornillo antirrobo si lo equipa	
30	Soporte de navegación en caso de disponer de los mismos y equiparlos	5/
81	Porta matrículas	No
		No.

FIRMA COMPRADOR

83 -	ENTREGA DE LLAVES JUNTO AL VEHÍCULO	
84	ENTREGA DE MANUALES EN CASO DE DISPONER DE LOS MISMOS	Control Contro
	- 120 DE DISTORER DE LOS IVISIVIOS	

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: 12.61V SALUD: 100% MEDIDO: 691A MEDIDO: 691A DEFINIR VALOR: EN NOMINAL: 640A TYPE: BATERÍA REGULAR RÉSI.INTERNE: 4.02mΩ SN: 13005684L101EU