

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

MATRICULA 17942WM KM 119480

FIRMA ASESOR Teo

	PARTE INFERIOR DEL VEHÍCULO	CONTROLADO	SUSTITUIDO
1	Nivel liquido dirección asistida.	-	
2	Nivel líquido de frenos.		
3	Nivel liquido anticongelante.		
4	Tren delantero, transmisiones y guardapolvos: Inspección visual fugas de grasa, roturas	· S	
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.	75%	
8	Inspección visual PORCENTAJE de vida útil pastillas de freno traseras.	90%	
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	Estanqueidad Carter	3	
16	Verificación correcto funcionamiento caja de cambios		
17	Verificación correcto funcionamiento palanca de cambios		
18	Comprobación correcto funcionamiento asistencia ABS – ESP	2	
	ILUMINANCIÓN	CONTROLADO	SUSTITUIDO
19	Funcionamiento luces posición	\sim	•
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	Funcionamiento luces de matrícula		
26	Funcionamiento luces de marcha atrás		
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		3031110100
33	Puesta a cero de mantenimientos – SI PROCEDE		
	NEUMATICOS	CONTROLADO	SUSTITUIDO
34	Presión de los neumáticos		3031110100
35 ,	Profundidad neumático DELANTERO DERECHO	25	/ m
36	Profundidad neumático DELANTERO IZQUIERDO	7,5	6 m
37	Profundidad neumático TRASERO DERECHO	2,5	7 m
38	Droft up did ad a service TD 105D 0 100D	7,5	7 mi

BATERIA	CONTROLADO	SUSTITUIDO
Estado física - roturas, fugas de acido	CONTROLABO	3031110100
Fijación al vehículo y apriete bornes		13.1
Carga y nivel - (Adjuntar test impreso)		
INTERIOR Y HABITÁCULO	CONTROLADO	SUSTITUIDO
Funcionamiento freno de mano		3031110100
Funcionamiento lector CD en caso de equiparlo		78
Funcionamiento del claxon		. 201
Funcionamiento de toma corriente - mechero	9	
	Estado física - roturas, fugas de acido Fijación al vehículo y apriete bornes Carga y nivel - (Adjuntar test impreso) INTERIOR Y HABITÁCULO Funcionamiento freno de mano Funcionamiento lector CD en caso de equiparlo Funcionamiento del claxon	Fijación al vehículo y apriete bornes Carga y nivel - (Adjuntar test impreso) INTERIOR Y HABITÁCULO Funcionamiento freno de mano Funcionamiento lector CD en caso de equiparlo Funcionamiento del claxon

46	Presencia de rueda de repuesto o kit anti pinchazos	Ruala	
47	Gato y llave de rueda - SOLO en caso de equipar rueda de repuesto NO KIT INFLADO	0	
	CARROCERIA Y ACCESIBILIDAD	CONTROLADO	SUSTITUIDO
48	Apertura y ajuste de capó	- A	
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	3	
56	Funcionamiento del mecanismo de ajuste de asientos, altura, inclinación		
	ESCAPE	CONTROLADO	SUSTITUIDO
57	Tubos intermedios y final de escape	Солтостьо	3031110100
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		2031110100

	EXCLUSIVO PARA VEHICULOS CON MOTORIACION ELECTRICA	CONTROLADO	SUSTITUIDO
64	Trampilla de apertura de carga	10 1	3031110100
65	Cable de carga	4/12	71
66	Toma de carga	- ///	4
67	Estado de vida de baterías en porcentaje SOH	1//2	1//
68	Estado de carga SOC		
69	Test de carga en movimiento	1/1/2	10
70	Calefacción adicional	000	U/A

INFORMACION DE MANTENIMIENTO	DDOVING CARADIO		
		CONTROLADO	SUSTITUIDO
Aceite, nivel y calidad del mismo	15.000		
Filtro de aire	15 mm0		
Filtro de aceite			
Fíltro de combustible	15 mm		
	Filtro de aceite	Aceite, nivel y calidad del mismo Filtro de aire Filtro de aceite (\$,000	Aceite, nivel y calidad del mismo Filtro de aire Filtro de aceite CONTROLADO CONTROLADO CONTROLADO CONTROLADO CONTROLADO CONTROLADO CONTROLADO CONTROLADO Filtro de aceite

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	
76	Impresión test de batería	
77	Verificación sensores de presión neumáticos	- 2
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	B ENTREGA DE LLAVES JUNTO AL VEHÍCULO	
84	4 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 BATERIA

CARGO: 100%

VOLTIOS: 13.23V

SALUD: 100%

MEDIDO: 292A

DEFINIR VALOR: EN

NOMINAL: 280A

TYPE: BATERIA REGULAR

RÉSI.INTERNE: 9.52m

SN: 13005684L101EU