

## PUNTOS DE REVISIÓN E INSPECCIÓN GENERAL DEL VEHÍCULO

MATRICULA <u>8729 NGL</u> KM\_72550

FIRMA ASESOR VOMING Emande

	PARTE INFERIOR DEL VEHÍCULO	CONTROLADO	SUSTITUIDO
1	Nivel liquido dirección asistida.	+	
2	Nivel líquido de frenos.	6	
3	Nivel liquido anticongelante.	مَا	
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.	70%	
8	Inspección visual PORCENTAJE de vida útil pastillas de freno traseras.	TAMBOR	
9	Inspección visual y condición de accionamiento embrague acorde a kilometraje y edad	TAMBOT	
10	Inspección visual fugas externas y estado general del sistema de combustible	-	
11	Inspección visual del sistema de refrigeración, estado mangueras.		A CONTRACTOR
12	Inspección visual y condición de accionamiento sistema de dirección.	7	
13	Comprobación correcto funcionamiento alternador	-	
14	Comprobación correcto funcionamiento motor arranque	1	
15	Estanqueidad Carter	50	-
16	Verificación correcto funcionamiento caja de cambios	8	
17	Verificación correcto funcionamiento palanca de cambios	5	
18	Comprobación correcto funcionamiento asistencia ABS – ESP	1	
	ILUMINANCIÓN	CONTROLADO	SUSTITUIDO
19	Funcionamiento luces posición	_	
20	Funcionamiento luces de cruce	+	
21	Funcionamiento luces largas	5	
22	Funcionamiento luces antiniebla delantera y trasera		
23	Funcionamiento luces de freno	صر سر	
24	Funcionamiento luces de emergencia	3	
25	Funcionamiento luces de matrícula	8	
26	Funcionamiento luces de marcha atrás	50	
27	Funcionamiento de iluminación interior	۶	
	LAVA PARABRISAS DELANTERO Y TRASERO	CONTROLADO	SUSTITUIDO
28	Funcionamiento	•	
29	Nivel liquido	· · ·	
	LIMPIA PARABRISAS DELANTERO Y TRASERO	CONTROLADO	SUSTITUIDO
30	Funcionamiento	7	3031110100
31	Comprobación de estado de escobillas	,	
	DIAGNOSIS VDO – SISTEMA CAN BUS	CONTROLADO	CHCTITHING
32	Test de diagnosis de sistemas presentes	CONTROLADO	SUSTITUIDO
33	Puesta a cero de mantenimientos – SI PROCEDE	2	
	NEUMATICOS	CONTROLADO	61167777
34	Presión de los neumáticos	CONTROLADO	SUSTITUIDO
35	Profundidad neumático DELANTERO DERECHO	2.5	
36	Profundidad neumático DELANTERO IZQUIERDO	1.	m
37	Profundidad neumático TRASERO DERECHO	(,	7 mn
38	Profundidad neumático TRASERO IZQUIERDO	· ·	7 mm
		6	7 m

	BATERIA		
39	Estado física - roturas, fugas de acido	CONTROLADO	SUSTITUIDO
40	Fijación al vehículo y apriete bornes	20	
41	Carga y nivel - (Adjuntar test impreso)	Y	
	INTERIOR Y HABITÁCULO	CONTRACTOR	
42	Funcionamiento freno de mano	CONTROLADO	SUSTITUIDO
43	Funcionamiento lector CD en caso de equiparlo	V	
44	Funcionamiento del claxon	Y	
45	Funcionamiento de toma corriente - mechero	4	
	meshelo	>	

46	Presencia de rueda de repuesto o kit anti pinchazos	KIT	
47	Gato y llave de rueda - SOLO en caso de equipar rueda de repuesto NO KIT INFLADO	KIT	
	CARROCERIA Y ACCESIBILIDAD	CONTROLADO	SUSTITUIDO
48	Apertura y ajuste de capó	1	
49	Cerradura puerta delantera conductor – APERTURA Y CIERRE DESDE INTERIOR Y EXTERIOR	+	
50	Cerradura puerta delantera acompañante - APERTURA Y CIERRE DESDE INTERIOR Y EXTERIOR	Y	
51	Cerradura puerta trasera derecha - APERTURA Y CIERRE DESDE INTERIOR Y EXTERIOR	×	
52	Cerradura puerta trasera izquierda - APERTURA Y CIERRE DESDE INTERIOR Y EXTERIOR	20	
53	Funcionamiento elevalunas eléctricos y/o manuales de las puertas que lo equipen	os y/o manuales de las puertas que lo equipen	
54	Funcionamiento regulación retrovisores eléctricos y plegado de los mismos	uncionamiento 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	<b>S</b>	
	ESCAPE	CONTROLADO	SUSTITUIDO
57	Tubos intermedios y final de escape	λ	
58	Silencioso	>	
59	Sensores y conexión de los mismos al cableado	6	
	CLIMATIZACIÓN		
60	Funcionamiento cuadro de mandos aire o climatizador		
61	Funcionamiento aire acondicionado FRIO	5	
62	Funcionamiento aire caliente	60	
	PRUEBA	CONTROLADO	SUSTITUIDO
63	Prueba funcional en carretera	\	

	EXCLUSIVO PARA VEHICULOS CON MOTORIACION ELECTRICA	CONTROLADO	SUSTITUIDO
64	Trampilla de apertura de carga	CONTROLADO	3031110100
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 CA	AMBIO	CONTROLADO	SUSTITUIDO
71	Aceite, nivel y calidad del mismo	75000	V a	CONTROLADO	3031110100
72	Filtro de aire	15000	10 1		علر
73	Filtro de aceite		1k Ju		У-
74	Filtro de combustible	15000	h M	X	
74	Filtro de combustible	15000	Kin	5	

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	CONTRODADO
'6	Impresión test de batería	<u> </u>
77	Verificación sensores de presión neumáticos	
78	Verificación ausencia de testigos de anomalía y reset service si procede	7
79	Tornillo antirrobo si lo equipa	
30	Soporte de navegación en caso de disponer de los mismos y equiparlos	wo
81	Porta matrículas	
		<i>)</i>

LIMPIEZA FINAL	FIRMA VENDEDOR	FIRMA COMPRADOR

83	ENTREGA DE LLAVES JUNTO AL VEHÍCULO	
	ENTREGA DE MANUALES EN CASO DE DISPONER DE LOS MISMOS	
	TO DE DISTORE 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: 82%

VOLTIOS: 12.49V

SALUD: 552A

MEDIDO: EN

NOMINAL: TYPE: BATERIA REGULAR

RÉSI.INTERNE: 5.03m

SN: 13005684L101EU