

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

MATRICULA 1-YPW-485 KM 104 to3

FIRM

IA ASESOR	-	Te	0	,

	PARTE INFERIOR DEL VEHÍCULO	CONTROLADO	SUSTITUIDO
1	Nivel liquido dirección asistida.		
2	Nivel líquido de frenos.	OX.	
3	Nivel liquido anticongelante.	1 0X	
4	Tren delantero, transmisiones y guardapolvos: Inspección visual fugas de grasa, roturas	- X	
5	Suspensión delantera: Inspección visual amortiguadores, bujes, fuelles, rótulas, etc.	0	
6	Suspensión trasera: Inspección visual amortiguadores, bujes, fuelles, etc.	OX.	
7	Inspección visual PORCENTAJE de vida útil pastillas de freno delanteras.	99%	
8	Inspección visual PORCENTAJE de vida útil pastillas de freno traseras.		~
9	Inspección visual y condición de accionamiento embrague acorde a kilometraje y edad	80%	
10	Inspección visual fugas externas y estado general del sistema de combustible	\propto	
11	Inspección visual del sistema de refrigeración, estado mangueras.	0	
12	Inspección visual y condición de accionamiento sistema de dirección.	~	
13	Comprobación correcto funcionamiento alternador	α	
14	Comprobación correcto funcionamiento motor arranque	0	
15	Estanqueidad Carter	\sim	
16	Verificación correcto funcionamiento caja de cambios	3	
17	Verificación correcto funcionamiento palanca de cambios		
18	Comprobación correcto funcionamiento asistencia ABS – ESP		4
	ILUMINANCIÓN	CONTROLADO	SUSTITUIDO
19	Funcionamiento luces posición	COMMODADO	3031110100
20	Funcionamiento luces de cruce	\sim	
21	Funcionamiento luces largas	\sim	
22	Funcionamiento luces antiniebla delantera y trasera		
23	Funcionamiento luces de freno		
24	Funcionamiento luces de emergencia	2	
25	Funcionamiento luces de matrícula		
26	Funcionamiento luces de marcha atrás	\sim	
27	Funcionamiento de iluminación interior		
	LAVA PARABRISAS DELANTERO Y TRASERO	CONTROLADO	
28	Funcionamiento	CONTROLADO	SUSTITUIDO
29	Nivel liquido	\sim	
	LIMPIA PARABRISAS DELANTERO Y TRASERO	~	
30	Funcionamiento	CONTROLADO	SUSTITUIDO
31	Comprobación de estado de escobillas	\sim	
	DIAGNOSIS VDO – SISTEMA CAN BUS	\sim	~
32	Test de diagnosis de sistemas presentes	CONTROLADO	SUSTITUIDO
33	Puesta a cero de mantenimientos – SI PROCEDE	9	
	NEUMATICOS	~	
34	Presión de los neumáticos	CONTROLADO	SUSTITUIDO
35	Profundidad neumático DELANTERO DERECHO	\sim	
36	Profundidad neumático DELANTERO IZQUIERDO	2,5	5 mm
37	Profundidad neumático DELANTERO IZQUIERDO Profundidad neumático TRASERO DERECHO	35	5 mm
38	Profundidad neumático TRASERO IZQUIERDO	3,5	5 mm
30	TOTALIGIDAD TECHNIALICO TRASERO IZQUIERDO	3,5	5 mm

	BATERIA		
39	Estado física - roturas, fugas de acido	CONTROLADO	SUSTITUIDO
40	Fijación al vehículo y apriete bornes	20	3
41	Carga y nivel - (Adjuntar test impreso)		-
	INTERIOR Y HABITÁCULO	CONTROLADO	SUSTITUIDO
42	Funcionamiento freno de mano		3031110100
43	Funcionamiento lector CD en caso de equiparlo	~	
44	Funcionamiento del claxon	~	
45	Funcionamiento de toma corriente - mechero		
	The medicine		

46	Presencia de rueda de repuesto o kit anti pinchazos	Lik	
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	3	
51	Cerradura puerta trasera derecha - APERTURA Y CIERRE DESDE INTERIOR Y EXTERIOR	0	
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	3	
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 STATE OF DISTRICT OF THE STATE OF THE	CONTROLADO	
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	CONTROLLAGE	
63	Prueba funcional en carretera	CONTROLADO	SUSTITUIDO

EXCLUSIVO PARA VEHICULOS CON MOTORIACION ELECTRICA	CONTROLADO	
Trampilla de apertura de carga	CONTROLADO	SUSTITUIDO
Cable de carga		11
Toma de carga		0/1
Estado de vida de baterías en porcentaje SOH		01
Estado de carga SOC		1
	- //	0
Calefacción adicional	10/1	11
	Cable de carga Toma de carga Estado de vida de baterías en porcentaje SOH Estado de carga SOC Test de carga en movimiento	Cable de carga Toma de carga Estado de vida de baterías en porcentaje SOH Estado de carga SOC Test de carga en movimiento

	INFORMACION DE MANTENIMIENTO			
71	Aceite, nivel y calidad del mismo	PROXIMO CAMBIO	CONTROLADO	SUSTITUIDO
72	Filtro de aire	15,000	9	
73	Filtro de aceite	15,000	O	0
74	Filtro de combustible	15,000		
, ,	The de compustible	15.000		100 100

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 ENTRECA	
Chaleco y triángulos	CONTROLADO
Impresión test de batería	
	\sim
Verificación ausencia de testigos de anomalía y rosot sorvico si anomalía y	8
Tornillo antirrobo si lo equipa	
Soporte de navegación en caso de disponer de los mismos y activo de	No
Porta matrículas	No
	Chaleco y triángulos Impresión test de batería Verificación sensores de presión neumáticos Verificación ausencia de testigos de anomalía y reset service si procede Tornillo antirrobo si lo equipa Soporte de navegación en caso de disponer de los mismos y equiparlos

82	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 DISTOREN DE LOS IVIISIVOS	

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: 73%
VOLTIOS: 73%
SALUD: 12.44V
MEDIDO: 721A
DEFINIR VALOR: EN
NOMINAL: 680A

TYPE: BATERIA REGULAR RÉSI.INTERNE: 3.85mΩ SN: 13005684L101EU