

PUNTOS DE REVISIÓN E INSPECCIÓN GENERAL DEL VEHÍCULO

MATRICULA 4146 LX P KM 119.222

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		
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.	95%	
8	Inspección visual PORCENTAJE de vida útil pastillas de freno traseras.	85%	
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.	5	
13	Comprobación correcto funcionamiento alternador		
14	Comprobación correcto funcionamiento motor arranque		200
15	Estangueidad Carter	0	
16	Verificación correcto funcionamiento caja de cambios		
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	O	
21	Funcionamiento luces largas		
22	Funcionamiento luces antiniebla delantera y trasera		
23	Funcionamiento luces de freno	S	
24	Funcionamiento luces de emergencia		
25	Funcionamiento luces de matrícula	\sim	*
26	Funcionamiento luces de marcha atrás		
27	Funcionamiento de iluminación interior		
	LAVA PARABRISAS DELANTERO Y TRASERO	CONTROLADÓ	SUSTITUIDO
28	Funcionamiento	0	
29	Nivel liquido	0	
	LIMPIA PARABRISAS DELANTERO Y TRASERO	CONTROLADO	SUSTITUIDO
30	Funcionamiento		~
31	Comprobación de estado de escobillas	0	0
	DIAGNOSIS VDO – SISTEMA CAN BUS	CONTROLADO	SUSTITUIDO
32	Test de diagnosis de sistemas presentes	~	
33	Puesta a cero de mantenimientos – SI PROCEDE	~	
	NEUMATICOS	CONTROLADO	SUSTITUIDO
34	Presión de los neumáticos	0	
35	Profundidad neumático DELANTERO DERECHO	75	7 mn
36	Profundidad neumático DELANTERO IZQUIERDO	2,5	7 mn
37	Profundidad neumático TRASERO DERECHO	75	₹ mn
38	Profundidad neumático TRASERO IZQUIERDO	127	Z mn

	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		
44	Funcionamiento del claxon		
45	Funcionamiento de toma corriente - mechero		

46	Presencia de rueda de repuesto o kit anti pinchazos	KIN	
47	Gato y llave de rueda - SOLO en caso de equipar rueda de repuesto NO KIT INFLADO	No	
47	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		
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		
58	Silencioso	~	-
59	Sensores y conexión de los mismos al cableado	2	
	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	M	10 1
65	Cable de carga	m,	9/11
66	Toma de carga	1///	VIII.
67	Estado de vida de baterías en porcentaje SOH	1//	11/
68	Estado de carga SOC	1//	111
69	Test de carga en movimiento	1/1/1	111
70	Calefacción adicional	000	VIA

	INFORMACION DE MANTENIMIENTO	PROXIMO CAMBIO	CONTROLADO	SUSTITUIDO
71	Aceite, nivel y calidad del mismo	15,000	CONTROLADO	3031110100
72	Filtro de aire	15 000		
73	Filtro de aceite	15 000	12	
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 plaza

	COMPROBACION Y VERIFICACION PRE ENTREGA	
75	Chaleco y triángulos	CONTROLADO
76	Impresión test de batería	-
77	Verificación sensores de presión neumáticos	
78	Verificación ausencia de testigos de anomalía y reset service si procede	
79	Tornillo antirrobo si lo equipa	NO
30	Soporte de navegación en caso de disponer de los mismos y equiparlos	
31	Porta matrículas	No

LIMPIEZA FINAL FIRMA VENDEDOR	FIRMA COMPRADOR
-------------------------------	-----------------

83 ENTREGA DE LLAVES JUNTO AL VEHÍCULO	
84 ENTREGA DE MANUALES EN CASO DE DISPON	IER 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: 98%
VOLTIOS: 12.59V
100%
MEDIDO: 770A
DEFINIT VALOR: EN
NOMINAL: 680A