

PUNTOS DE REVISIÓN E INSPECCIÓN GENERAL DEL VEHÍCULO

MATRICULA <u>8189 L X P</u> KM_728371

FIRMA ASESOR Lamind Emmile

	PARTE INFERIOR DEL VEHÍCULO	CONTROLADO	SUSTITUIDO
1	Nivel liquido dirección asistida.	X	
2	Nivel líquido de frenos.	X	
3	Nivel liquido anticongelante.	70	
4	Tren delantero, transmisiones y guardapolvos: Inspección visual fugas de grasa, roturas		
5	Suspensión delantera: Inspección visual amortiguadores, bujes, fuelles, rótulas, etc.	1	
6	Suspensión trasera: Inspección visual amortiguadores, bujes, fuelles, etc.		
7	Inspección visual PORCENTAJE de vida útil pastillas de freno delanteras.	60%	
8	Inspección visual PORCENTAJE de vida útil pastillas de freno traseras.	35%	
9	Inspección visual y condición de accionamiento embrague acorde a kilometraje y edad	7	
10	Inspección visual fugas externas y estado general del sistema de combustible	X	
11	Inspección visual del sistema de refrigeración, estado mangueras.	26	
12	Inspección visual y condición de accionamiento sistema de dirección.		
13	Comprobación correcto funcionamiento alternador	2	
14	Comprobación correcto funcionamiento motor arranque	<u>></u> ∞	
15	Estanqueidad Carter	5	
16	Verificación correcto funcionamiento caja de cambios	1	
17	Verificación correcto funcionamiento palanca de cambios	>	
18	Comprobación correcto funcionamiento asistencia ABS – ESP	5	
	ILUMINANCIÓN	CONTROLADO	SUSTITUIDO
19	Funcionamiento luces posición	/	
20	Funcionamiento luces de cruce	200	
21	Funcionamiento luces largas	>0	
22	Funcionamiento luces antiniebla delantera y trasera	صر	
23	Funcionamiento luces de freno	P	
24	Funcionamiento luces de emergencia	صر	
25	Funcionamiento luces de matrícula	>	76
26	Funcionamiento luces de marcha atrás	p	
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	7	
31	Comprobación de estado de escobillas	×	
	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	2.5	
35	Profundidad neumático DELANTERO DERECHO		L mm
		11	-
36	Profundidad neumático DELANTERO IZQUIERDO	1	11111
36 37	Profundidad neumático DELANTERO IZQUIERDO Profundidad neumático TRASERO DERECHO Profundidad neumático TRASERO IZQUIERDO		mm mm

	BATERIA	CONTROLADO	SUSTITUIDO
39	Estado física - roturas, fugas de acido	CONTROLADO	3031110100
40	Fijación al vehículo y apriete bornes	- X	-
41	Carga y nivel - (Adjuntar test impreso)	-	-
	INTERIOR Y HABITÁCULO	CONTROLADO	SUSTITUIDO
42	Funcionamiento freno de mano	CONTROLLADO	3031110100
43	Funcionamiento lector CD en caso de equiparlo		
44	Funcionamiento del claxon		
45	Funcionamiento de toma corriente - mechero	7	

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	hir	
	CARROCERIA Y ACCESIBILIDAD	CONTROLADO	SUSTITUIDO
48	Apertura y ajuste de capó	\ \ \ \	
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	2	
52	Cerradura puerta trasera izquierda - APERTURA Y CIERRE DESDE INTERIOR Y EXTERIOR	7	
53	Funcionamiento elevalunas eléctricos y/o manuales de las puertas que lo equipen	> 0	
54	Funcionamiento regulación retrovisores eléctricos y plegado de los mismos	<u>%</u>	
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	CONTROLADO	3031110100
58	Silencioso	-	
59	Sensores y conexión de los mismos al cableado		
	CLIMATIZACIÓN	Y 0	
60	Funcionamiento cuadro de mandos aire o climatizador	1	
61	Funcionamiento aire acondicionado FRIO	\$	
62	Funcionamiento aire caliente	-	
	PRUEBA	CONTROLADO	SUSTITUIDO
63	Prueba funcional en carretera	CONTROLADO	3031110100

	EXCLUSIVO PARA VEHICULOS CON MOTORIACION ELECTRICA	CONTROLADO	SUSTITUTE OF
64	Trampilla de apertura de carga	CONTROLADO	SUSTITUIDO
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 C	AMRIO	CONTROLADO	CHETITUE
71	Aceite, nivel y calidad del mismo	75000	<u>-</u>	CONTROLADO	SUSTITUIDO
72	Filtro de aire	15000	KIM		<u> </u>
73	Filtro de aceite	13000	MW		
74	Filtro de combustible	75000	KM	>	
		75000	NA	\ \	

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
75	Chaleco y triángulos	CONTROLADO
76	Impresión test de batería	<u> </u>
77	Verificación sensores de presión neumáticos	× .
78	Verificación ausencia de testigos de anomalía y reset service si procede	طر
79	Tornillo antirrobo si lo equipa	X
30	Soporte de navegación en caso de disponer de los mismos y equiparlos	JIO I
81	Porta matrículas	×
		X 0

82	LIMPIEZA FINAL	FIRMA VENDEDOR	FIRMA COMPRADOR

83	ENTREGA DE LLAVES JUNTO AL VEHÍCULO	
	ENTREGA DE MANUALES EN CASO DE DISPONER DE LOS MISMOS	
	66 263 141314163	

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.



INFORME TEST PRUEBA DE LA BATERTA

BIEN, CARGA

38% 12.23V 100% CARGO:

872A VOLTIOS: EN SALUD:

660A MEDIDO:

DEFINIA VALOR: DEFINITION BATERIA REGULAR
TYPE: 3.18110 NUMINAL BATERIA REGULAH

TYPE: INTERNE: 13005684L101EU

13005684L101EU

SN