

## PUNTOS DE REVISIÓN E INSPECCIÓN GENERAL DEL VEHÍCULO

MATRICULA 4326LLR KM 131725

FIRMA ASESOR

	PARTE INFERIOR DEL VEHÍCULO	Co	NTROLADO	SUSTITUIDO
1	Nivel liquido dirección asistida.		X	1
2	Nivel líquido de frenos.	70.0	ALC: S. S. A. C.	
3	Nivel liquido anticongelante.	120	×	10 LO
4	Tren delantero, transmisiones y guardapolvos: Inspección visual fugas de grasa, roturas		8	
5	Suspensión delantera: Inspección visual amortiguadores, bujes, fuelles, rótulas, etc.	100	×	10
6	Suspensión trasera: Inspección visual amortiguadores, bujes, fuelles, etc.			
7	Inspección visual PORCENTAJE de vida útil pastillas de freno delanteras.	-01E4	80%	ST PAGE
8	Inspección visual PORCENTAJE de vida útil pastillas de freno traseras.		80%	
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		8	
11	Inspección visual del sistema de refrigeración, estado mangueras.	3.68	8	10
12	Inspección visual y condición de accionamiento sistema de dirección.		×	old to
13	Comprobación correcto funcionamiento alternador		8	
14	Comprobación correcto funcionamiento motor arranque		80	
15	Estanqueidad Carter		8	WAST TELE
16	Verificación correcto funcionamiento caja de cambios	1000	8	
17	Verificación correcto funcionamiento palanca de cambios	710	8	1111
18	Comprobación correcto funcionamiento asistencia ABS – ESP		*	3 28
	ILUMINANCIÓN	COI	NTROLADO	SUSTITUIDO
19	Funcionamiento luces posición		×	or or other
20	Funcionamiento luces de cruce		8	And And
21	Funcionamiento luces largas		8	
22	Funcionamiento luces antiniebla delantera y trasera	N. S.	8	
23	Funcionamiento luces de freno		X	
24	Funcionamiento luces de emergencia		*	
25	Funcionamiento luces de matrícula		×	
26	Funcionamiento luces de marcha atrás		~	
27	Funcionamiento de iluminación interior		80	
	LAVA PARABRISAS DELANTERO Y TRASERO	COI	TROLADO	SUSTITUIDO
28	Funcionamiento		×	
29	Nivel liquido		8	
	LIMPIA PARABRISAS DELANTERO Y TRASERO	COI	TROLADO	SUSTITUIDO
30	Funcionamiento			
31	Comprobación de estado de escobillas		*	
	DIAGNOSIS VDO – SISTEMA CAN BUS	COL	** VTROLADO	SUSTITUIDO
32	Test de diagnosis de sistemas presentes	501	×	3031110100
33	Puesta a cero de mantenimientos – SI PROCEDE			
	NEUMATICOS	CONTROLADO SUSTITI		SUSTITUIDO
34	Presión de los neumáticos	The state of the s		3031110100
35	Profundidad neumático DELANTERO DERECHO	1	1	
36	Profundidad neumático DELANTERO DERECHO  Profundidad neumático DELANTERO IZQUIERDO	20	^	mi
37	Profundidad neumático DELANTERO IZQUIERDO  Profundidad neumático TRASERO DERECHO	~ 2		— mi
3/		5 -		* mr

	BATERIA	CONTROLADO	SUSTITUIDO
39	Estado física - roturas, fugas de acido	X	
40	Fijación al vehículo y apriete bornes	×	
41	Carga y nivel - (Adjuntar test impreso)	×	
	INTERIOR Y HABITÁCULO	CONTROLADO	SUSTITUIDO
42	Funcionamiento freno de mano	×	331.63 - 50/21.
43	Funcionamiento lector CD en caso de equiparlo	×	-
44	Funcionamiento del claxon	×	
45	Funcionamiento de toma corriente - mechero	minimum and a second state X	0

47	Gato y llave de rueda - SOLO el	n caso de equipar	rueda de repuesto NO VII	INCLARO	X	-	2 1
	CARROCERIA Y ACCESIBILIDAD	)	rueda de repuesto NO KI	INFLADO			
48	Apertura y ajuste de capó				CONTROL	DO	SUSTITUI
49	Cerradura puerta delantera conductor – APERTURA Y CIERRE DESDE INTERIOR Y EXTERIOR					_	
50	Cerradura puerta delantera acc	ompañante - ADERT	TIPA V CIERRE DESDE INTERIOR Y EX	TERIOR	*	_	
51	Cerradura puerta trasera derec	ha - APERTURA V CIE	DRA Y CIERRE DESDE INTERIOR	YEXTERIOR	*		
52	Cerradura puerta trasera izquie	arda - ADEDTUDA V CU	TRE DESDE INTERIOR Y EXTERIO	R	<b>&gt;</b>		
53	Funcionamiento elevalunas elé	strices w/s manua	Land Land	OR	×		
54	Funcionamiento regulación rote	rovisoros eléctrico	les de las puertas que lo e	quipen	×		
55	Funcionamiento regulación retr Articulación de puertas y ajuste	ovisores electrico	s y piegado de los mismos	5	*	_	
56	Funcionamiento del mecanismo	do siuste de este	-t h . h . h		×	_	
	Funcionamiento del mecanismo de ajuste de asientos, altura, inclinación  ESCAPE				×		
57	Tubos intermedios y final de es	cano			CONTROL	00	SUSTITUID
58	Silencioso	cape		AN INCHES	×		
59	Sensores y conexión de los misr	mos al cableado			8	- 1	100
	CLIMATIZACIÓN	1103 ai cableado			X		
60	Funcionamiento cuadro de man	dos aire o climatia	andor				
61	Funcionamiento aire acondicior		auoi		×		
62	Funcionamiento aire caliente	iado i Nio			75	ш	
	PRUEBA						
63	Prueba funcional en carretera				CONTROL	10	SUSTITUID
	The second secon						
	EXCLUSIVO PARA VEHICULOS O	ON MOTOPIACIO	N ELECTRICA		Leournous	9240000	
64	Trampilla de apertura de carga	CON WIOTORIACIO	IN ELECTRICA		CONTROLA	Ю	SUSTITUID
65	Cable de carga					Н	
66	Toma de carga					4	
67	Estado de vida de baterías en p	orcentaio SOU			/	- 10	
68	Estado de vida de baterias en p	orcentaje 30H				$\vdash$	
69	Test de carga en movimiento					ш	
70	Calefacción adicional						
70	Calciaccion adicional				/	-	
	INFORMACION DE MANTENIM	NFORMACION DE MANTENIMIENTO PROXIMO CAMBIO		IRIO CO	NTROLADO	6	USTITUIDO
71	Aceite, nivel y calidad del mism	n	15000K		INTROLADO	3	
72	Filtro de aire		15000 X				<u> </u>
73	Filtro de aceite		15000 W-		*		*
74	Filtro de combustible		15060K-		- <del>-</del>		
						-	
n caso	de no llegar al kilometraje indicado e			ar el mantenimie	nto una vez p	sado	dicho plazo
	COMPROBACION Y VERIFICACI	ON PRE ENTREGA			CONTROL	10	
75	Chaleco y triángulos			0.000	×		
76	Impresión test de batería			×			
77	Verificación sensores de presión neumáticos			بر			
78		Verificación ausencia de testigos de anomalía y reset service si procede			٠		
CALLED AND ADDRESS OF THE PARTY	Verificación ausencia de testigo	os de anomalía y re	eset service si procede		S. NONCOMORGO CONTRACTOR DE LA CONTRACTOR DEL CONTRACTOR DE LA CONTRACTOR		
79	Verificación ausencia de testigo Tornillo antirrobo si lo equipa				×		200000000000000000000000000000000000000
80	Verificación ausencia de testigo Tornillo antirrobo si lo equipa Soporte de navegación en caso				×		
CALL CONTRACTOR CONTRACTOR	Verificación ausencia de testigo Tornillo antirrobo si lo equipa				S. NONCOMORGO CONTRACTOR DE LA CONTRACTOR DEL CONTRACTOR DE LA CONTRACTOR		
80 81	Verificación ausencia de testigo Tornillo antirrobo si lo equipa Soporte de navegación en caso	de disponer de lo	s mismos y equiparlos		×		
80	Verificación ausencia de testigo Tornillo antirrobo si lo equipa Soporte de navegación en caso		s mismos y equiparlos	FIRM	×	OOR	
80 81	Verificación ausencia de testigo Tornillo antirrobo si lo equipa Soporte de navegación en caso Porta matrículas	de disponer de lo	s mismos y equiparlos	FIRM	×	OOR	
80 81	Verificación ausencia de testigo Tornillo antirrobo si lo equipa Soporte de navegación en caso	de disponer de lo	s mismos y equiparlos	FIRM	×	OOR	
80 81	Verificación ausencia de testigo Tornillo antirrobo si lo equipa Soporte de navegación en caso Porta matrículas	de disponer de lo	s mismos y equiparlos	FIRM	×	OOR	
80 81	Verificación ausencia de testigo Tornillo antirrobo si lo equipa Soporte de navegación en caso Porta matrículas	de disponer de lo	s mismos y equiparlos	FIRM	×	OOR	
80 81 82 83	Verificación ausencia de testigo Tornillo antirrobo si lo equipa Soporte de navegación en caso Porta matriculas  LIMPIEZA FINAL  ENTREGA DE LLAVES JUNTO AL	de disponer de los FIRMA VENI	s mismos y equiparlos  DEDOR	FIRM	×	OOR	
80 81 82	Verificación ausencia de testigo Tornillo antirrobo si lo equipa Soporte de navegación en caso Porta matriculas  LIMPIEZA FINAL	de disponer de los FIRMA VENI	s mismos y equiparlos  DEDOR	FIRM	×	OOR	

Presencia de rueda de repuesto o kit anti pinchazos

46

El kilometraje del vehículo es el indicado en el contrato de compraventa y garantía, como parte del compromiso de esta compañía en ofrecer in 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, esi 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 devo ición.

INFORME DE TEST =TEST BATERIA=

BUENA

REGULAR/STD LIQUIDO BATERIA VOLTAGE: 12.48V EXAMEN: 700EN 700EN LECTURA: 611EN IR: 4.75 mΩ

ESTADO

NIVEL DE CARGA

CODIGO 00079MADW 1NN

CLIENTE:

FECHA DEL TEST: 2021/11/11 12:31:55

POR: