

PUNTOS DE REVISIÓN E INSPECCIÓN GENERAL DEL VEHÍCULO

MATRICULA 0473 L LG KM_131071

FIRMA ASESOR Suis Vilchez

	PARTE INFERIOR DEL VEHÍCULO	CONTROLADO	SUSTITUIDO
1	Nivel liquido dirección asistida.	×	
2	Nivel líquido de frenos.	X	
3	Nivel liquido anticongelante.	X	
4	Tren delantero, transmisiones y guardapolvos: Inspección visual fugas de grasa, roturas	X	
5	Suspensión delantera: Inspección visual amortiguadores, bujes, fuelles, rótulas, etc.	4	
	Suspensión trasera: Inspección visual amortiguadores, bujes, fuelles, etc.	4	
6	Inspección visual PORCENTAJE de vida útil pastillas de freno delanteras.	40%	
7		TAMbar	
8	Inspección visual PORCENTAJE de vida útil pastillas de freno traseras.	TAMBO	
9	Inspección visual y condición de accionamiento embrague acorde a kilometraje y edad	X	
10	Inspección visual fugas externas y estado general del sistema de combustible	7	
11	Inspección visual del sistema de refrigeración, estado mangueras.	7	
12	Inspección visual y condición de accionamiento sistema de dirección.	1 7	
13	Comprobación correcto funcionamiento alternador	1	
14	Comprobación correcto funcionamiento motor arranque	4	
15	Estanqueidad Carter	1	
16	Verificación correcto funcionamiento caja de cambios	X	
17	Verificación correcto funcionamiento palanca de cambios	- X	
18	Comprobación correcto funcionamiento asistencia ABS – ESP	CONTROLADO	SUSTITUIDO
	ILUMINANCIÓN	CONTRODADO	3031110100
19	Funcionamiento luces posición	X	
20	Funcionamiento luces de cruce	X	
21	Funcionamiento luces largas	7	
22	Funcionamiento luces antiniebla delantera y trasera	7	
23	Funcionamiento luces de freno	X	
24	Funcionamiento luces de emergencia	7,	
25	Funcionamiento luces de matrícula	7	
		1 1	
26	Funcionamiento luces de marcha atrás	X	
26 27	Funcionamiento de iluminación interior	X	
27	Funcionamiento de iluminación interior LAVA PARABRISAS DELANTERO Y TRASERO	CONTROLADO	SUSTITUIDO
27 28	Funcionamiento de iluminación interior LAVA PARABRISAS DELANTERO Y TRASERO Funcionamiento	CONTROLADO	SUSTITUIDO
27	Funcionamiento de iluminación interior LAVA PARABRISAS DELANTERO Y TRASERO Funcionamiento Nivel liquido	CONTROLADO	SUSTITUIDO
27 28	Funcionamiento de iluminación interior LAVA PARABRISAS DELANTERO Y TRASERO Funcionamiento	CONTROLADO	SUSTITUIDO
27 28	Funcionamiento de iluminación interior LAVA PARABRISAS DELANTERO Y TRASERO Funcionamiento Nivel liquido	X	
27 28 29	Funcionamiento de iluminación interior LAVA PARABRISAS DELANTERO Y TRASERO Funcionamiento Nivel liquido LIMPIA PARABRISAS DELANTERO Y TRASERO	X	
27 28 29	Funcionamiento de iluminación interior LAVA PARABRISAS DELANTERO Y TRASERO Funcionamiento Nivel liquido LIMPIA PARABRISAS DELANTERO Y TRASERO Funcionamiento	X	
27 28 29	Funcionamiento de iluminación interior LAVA PARABRISAS DELANTERO Y TRASERO Funcionamiento Nivel liquido LIMPIA PARABRISAS DELANTERO Y TRASERO Funcionamiento Comprobación de estado de escobillas	CONTROLADO	SUSTITUIDO
28 29 30 31	Funcionamiento de iluminación interior LAVA PARABRISAS DELANTERO Y TRASERO Funcionamiento Nivel liquido LIMPIA PARABRISAS DELANTERO Y TRASERO Funcionamiento Comprobación de estado de escobillas DIAGNOSIS VDO – SISTEMA CAN BUS	CONTROLADO	SUSTITUIDO
28 29 30 31	Funcionamiento de iluminación interior LAVA PARABRISAS DELANTERO Y TRASERO Funcionamiento Nivel liquido LIMPIA PARABRISAS DELANTERO Y TRASERO Funcionamiento Comprobación de estado de escobillas DIAGNOSIS VDO – SISTEMA CAN BUS Test de diagnosis de sistemas presentes	CONTROLADO	SUSTITUIDO
28 29 30 31	Funcionamiento de iluminación interior LAVA PARABRISAS DELANTERO Y TRASERO Funcionamiento Nivel liquido LIMPIA PARABRISAS DELANTERO Y TRASERO Funcionamiento Comprobación de estado de escobillas DIAGNOSIS VDO – SISTEMA CAN BUS Test de diagnosis de sistemas presentes Puesta a cero de mantenimientos – SI PROCEDE	CONTROLADO	SUSTITUIDO
28 29 30 31 32 33	Funcionamiento de iluminación interior LAVA PARABRISAS DELANTERO Y TRASERO Funcionamiento Nivel liquido LIMPIA PARABRISAS DELANTERO Y TRASERO Funcionamiento Comprobación de estado de escobillas DIAGNOSIS VDO – SISTEMA CAN BUS Test de diagnosis de sistemas presentes Puesta a cero de mantenimientos – SI PROCEDE NEUMATICOS	CONTROLADO	SUSTITUIDO SUSTITUIDO SUSTITUIDO
28 29 30 31 32 33	Funcionamiento de iluminación interior LAVA PARABRISAS DELANTERO Y TRASERO Funcionamiento Nivel liquido LIMPIA PARABRISAS DELANTERO Y TRASERO Funcionamiento Comprobación de estado de escobillas DIAGNOSIS VDO – SISTEMA CAN BUS Test de diagnosis de sistemas presentes Puesta a cero de mantenimientos – SI PROCEDE NEUMATICOS Presión de los neumáticos	CONTROLADO	SUSTITUIDO SUSTITUIDO SUSTITUIDO
28 29 30 31 32 33 34 35	Funcionamiento de iluminación interior LAVA PARABRISAS DELANTERO Y TRASERO Funcionamiento Nivel liquido LIMPIA PARABRISAS DELANTERO Y TRASERO Funcionamiento Comprobación de estado de escobillas DIAGNOSIS VDO – SISTEMA CAN BUS Test de diagnosis de sistemas presentes Puesta a cero de mantenimientos – SI PROCEDE NEUMATICOS Presión de los neumáticos Profundidad neumático DELANTERO DERECHO	CONTROLADO	SUSTITUIDO

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

		Rueds	
46	Presencia de rueda de repuesto o kit anti pinchazos	X	
47	Gato y llave de rueda - SOLO en caso de equipar rueda de reguera	CONTROLADO	SUSTITUIDO
	CARROCERIA Y ACCESIBILIDAD	X	
48		4	
49	A Lawrence conductor - APERTURA Y CIERRE DESDE INTERIOR	X	
50	+ I-Itora acompanante - APERIURA I CIERRE DESDE INTERNA	5	
51	The tracers derecha - APERTURA Y CIERRE DESDE INTERIOR TENTER	X	
52		X	
53		12	
54	Funcionamiento regulación retrovisores eléctricos y plegado de los mismos	1	
55	and the de quarter y giuste correcto		
56	Funcionamiento del mecanismo de ajuste de asientos, altura, inclinación	CONTROLADO	SUSTITUIDO
50	ESCAPE	CONTROLADO	3031110100
57	Tubos intermedios y final de escape	\	
58	Silongioso		
59	Sensores y conexión de los mismos al cableado		100 mm (100 mm)
	CLIMATIZACIÓN	1	
60	Funcionamiento cuadro de mandos aire o climatizador		
61	Funcionamiento aire acondicionado FRIO	- X	
62	Funcionamiento aire caliente	CONTROLADO	SUSTITUIDO
02	PRUEBA	CONTROCADO	
63	Prueba funcional en carretera		
		CONTROLADO	CHICTITUDO

TOTAL MENTING HOS CON MOTORIACION ELECTRICA	CONTROLADO	SUSTITUIDO
		/
Trampilla de apertura de carga		
Cable de carga		
Toma de carga		/
Estado de vida de baterías en porcentaje SOH		
Estado de carga SOC		/
Test de carga en movimiento		/
Calefacción adicional		,
	Toma de carga Estado de vida de baterías en porcentaje SOH	Trampilla de apertura de carga Cable de carga Toma de carga Estado de vida de baterías en porcentaje SOH Estado de carga aOC Test de carga en movimiento

152	INFORMACION DE MANTENIMIENTO	PROXIMO CAMBIO	CONTROLADO	SUSTITUIDO
		1000 Km		X
71	Aceite, nivel y calidad del mismo	1000 1/2		× 18 11 1
72	Filtro de aire	13000		
73	Filtro de aceite	1500 m		E165-E101 (2015)
74	Filtro de combustible	15000 M		

En caso de no llegar al kilometraje indicado en el periodo de 12 meses, recomendamos realizar el mantenimiento una vez pasado dicho plazo.

casu	de no llegar al kilometraje indicado en el periodo de 12 meses, recomendantos realizar el mar COMPROBACION Y VERIFICACION PRE ENTREGA	CONTROLADO
10 10 100		X
75	Chaleco y triángulos	
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	100
80	Soporte de navegación en caso de disponer de los mismos y equiparlos	
81	Porta matrículas	A STATE OF THE STA

02	ENTREGA DE LLAVES JUNTO AL VEHÍCULO			
83	ENTREGA DE LLAVESTONTO AE VETTIGOES ENTREGA DE MANUALES EN CASO DE DISPONER DE LOS MISMO	os		A PART OF THE PART
04	ENTREGA DE MANOREES EN CARGO DE LA CARGO D		evnosición	

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 DE TEST =TEST BATERIA=

BUENA

REGULAR/STD LIQUIDO BATERIA VOLTAGE: 12.56V EXAMEN: 600EN LECTURA: 588EN IR: 4.94 m Ω

ESTADO ___

NIVEL DE CARGA 95%

CODIGO 000Q 90 I DR 1HO

CLIENTE:

FECHA DEL TEST: 2024/09/23 13:29:50

POR: