

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

MATRICULA 1045 644 KM 36440

FIRMA ASESOR TEO

TO 0.00	PARTE INFERIOR DEL VEHÍCULO	CONTROLADO	SUSTITUIDO
1	Nivel liquido dirección asistida.	×	
2	Nivel líquido de frenos.	×	
3	Nivel liquido anticongelante.	R	
4	Tren delantero, transmisiones y guardapolvos: Inspección visual fugas de grasa, roturas	X	
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.	75%	
8	Inspección visual PORCENTAJE de vida útil pastillas de freno traseras.	75%	
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.	×	
13	Comprobación correcto funcionamiento alternador	a	
14	Comprobación correcto funcionamiento motor arranque	×	
15	Estanqueidad Carter	X	
16	Verificación correcto funcionamiento caja de cambios	×	
17	Verificación correcto funcionamiento palanca de cambios	X	
18	Comprobación correcto funcionamiento asistencia ABS – ESP	d	
	ILUMINANCIÓN	CONTROLADO	SUSTITUIDO
19	Funcionamiento luces posición	×	
20	Funcionamiento luces de cruce	o	
21	Funcionamiento luces largas	05	
22	Funcionamiento luces antiniebla delantera y trasera	0	
23	Funcionamiento luces de freno	X	
24	Funcionamiento luces de emergencia	A	
25	Funcionamiento luces de matrícula	4	
26	Funcionamiento luces de marcha atrás	K	
27	Funcionamiento de iluminación interior	×	
100	LAVA PARABRISAS DELANTERO Y TRASERO	CONTROLADO	SUSTITUIDO
28	Funcionamiento	X	
29	Nivel liquido	ox	
	LIMPIA PARABRISAS DELANTERO Y TRASERO	CONTROLADO	SUSTITUIDO
30	Funcionamiento	X	
	Comprobación de estado de escobillas	d	
31	Compropación de estado de escopilias		
31		CONTROLADO	SUSTITUIDO
(Act)	DIAGNOSIS VDO – SISTEMA CAN BUS		SUSTITUIDO
32	DIAGNOSIS VDO – SISTEMA CAN BUS Test de diagnosis de sistemas presentes	CONTROLADO	SUSTITUIDO
(Act)	DIAGNOSIS VDO – SISTEMA CAN BUS  Test de diagnosis de sistemas presentes  Puesta a cero de mantenimientos – SI PROCEDE	a	
32	DIAGNOSIS VDO – SISTEMA CAN BUS  Test de diagnosis de sistemas presentes  Puesta a cero de mantenimientos – SI PROCEDE  NEUMATICOS	CONTROLADO	
32 33 34	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
32 33 34 35	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 7 m
32 33 34	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

	BATERIA	CONTROLADO	SUSTITUIDO
39	Estado física - roturas, fugas de acido	d	
40	Fijación al vehículo y apriete bornes	OS,	
41	Carga y nivel - (Adjuntar test impreso)	a	
	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	R.T	
47	Gato y llave de rueda - SOLO en caso de equipar rueda de repuesto NO KIT INFLADO	No	
	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	X	
51	Cerradura puerta trasera derecha - APERTURA Y CIERRE DESDE INTERIOR Y EXTERIOR	X	
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	OX.	
54	Funcionamiento regulación retrovisores eléctricos y plegado de los mismos	X	
55	Articulación de puertas y ajuste correcto	×	
56	Funcionamiento del mecanismo de ajuste de asientos, altura, inclinación	N.	
in iii)	ESCAPE	CONTROLADO	SUSTITUIDO
57	Tubos intermedios y final de escape	Ox.	
58	Silencioso	×	
59	Sensores y conexión de los mismos al cableado	oL	
9/5	CLIMATIZACIÓN		DESCRIPTION OF THE PROPERTY OF
60	Funcionamiento cuadro de mandos aire o climatizador	X	
61	Funcionamiento aire acondicionado FRIO		
62	Funcionamiento aire caliente	2	
20 TA	PRUEBA	CONTROLADO	SUSTITUIDO
63	Prueba funcional en carretera		

	EXCLUSIVO PARA VEHICULOS CON MOTORIACION ELECTRICA	CONTROLADO	SUSTITUIDO
64	Trampilla de apertura de carga		
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		1

	INFORMACION DE MANTENIMIENTO	PROXIMO CAMBIO	CONTROLADO	SUSTITUIDO
71	. Aceite, nivel y calidad del mismo	15,000	1	X
72	Filtro de aire	15 000	K	X
73	Filtro de aceite	15,000	8	
74	Filtro de combustible	15 000	d	he see to

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	A None and
75	Chaleco y triángulos	~	
76	Impresión test de batería	a	W.F.
77	Verificación sensores de presión neumáticos	\ \X	
78	Verificación ausencia de testigos de anomalía y reset service si procede	×	
79	Tornillo antirrobo si lo equipa	No	
80	Soporte de navegación en caso de disponer de los mismos y equiparlos	ठ	
81	Porta matrículas	7	

82	FIRMA VENDEDOR	FIRMA COMPRADOR
LIMPIEZA FINAL		

		-
83	ENTREGA DE LLAVES JUNTO AL VEHÍCULO	
84	ENTREGA DE MANUALES EN CASO DE DISPONER 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.

INFORME DE TEST ETEST BATERIAE RIJENA-RECARGAR

REGULAR/STD LIQUIDO BATERIA VOLTAGE: 12.17V EXAMEN: 480EN LECTURA: 412EN IR: 7.05πΩ

ESTADO

85%

NIVEL DE CARGA

CODIGO 001L4Y6JXN6K

CLIENTE: FECHA DEL TEST: 2024/10/14 15:54:43

POR:

.ps - \$5