

PUNTOS DE REVISIÓN E INSPECCIÓN GENERAL DEL VEHÍCULO

MATRICULA 1664 J J M KM67 430

FIRI

	1
MA ASESOR	X

	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.	X	
7	Inspección visual PORCENTAJE de vida útil pastillas de freno delanteras.	50%	
8	Inspección visual PORCENTAJE de vida útil pastillas de freno traseras.	70%	
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	X	
11	Inspección visual del sistema de refrigeración, estado mangueras.		
12	Inspección visual y condición de accionamiento sistema de dirección.	X	
13	Comprobación correcto funcionamiento alternador	X	
14	Comprobación correcto funcionamiento motor arranque	*	
15	Estangueidad Carter	X	
16	Verificación correcto funcionamiento caja de cambios	×	
17	Verificación correcto funcionamiento palanca de cambios	<i>y</i>	
18	Comprobación correcto funcionamiento asistencia ABS – ESP	T V	
	ILUMINANCIÓN	CONTROLADO	SUSTITUIDO
19	Funcionamiento luces posición	X	ly .
20	Funcionamiento luces de cruce	X	
21	Funcionamiento luces largas	X	
22	Funcionamiento luces antiniebla delantera y trasera	X	
23	Funcionamiento luces de freno	X	
24*	Funcionamiento luces de emergencia	Ŷ	
25	Funcionamiento luces de matrícula	×	
26	Funcionamiento luces de marcha atrás	X	
27	Funcionamiento de iluminación interior	V	
	LAVA PARABRISAS DELANTERO Y TRASERO	CONTROLADO	SUSTITUIDO
28	Funcionamiento	X	
29	Nivel liquido	2	
		CONTROLADO	SUSTITUIDO
	LIMPIA PARABRISAS DELANTERO Y TRASERO	CONTROLADO	
30	Funcionamiento	CONTROLADO	
	Funcionamiento	X	
30 31	Funcionamiento Comprobación de estado de escobillas	X	SUSTITUIDO
31	Funcionamiento Comprobación de estado de escobillas DIAGNOSIS VDO – SISTEMA CAN BUS	X X CONTROLADO	SUSTITUIDO
31	Funcionamiento Comprobación de estado de escobillas DIAGNOSIS VDO – SISTEMA CAN BUS Test de diagnosis de sistemas presentes	X	SUSTITUIDO
31	Funcionamiento Comprobación de estado de escobillas DIAGNOSIS VDO – SISTEMA CAN BUS Test de diagnosis de sistemas presentes Puesta a cero de mantenimientos – SI PROCEDE	X X CONTROLADO X	
31 32 33	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	X CONTROLADO X CONTROLADO	SUSTITUIDO
31 32 33 34	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 CONTROLADO CONTROLADO	SUSTITUIDO
31 32 33 34 35	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 CONTROLADO CONTROLADO	SUSTITUIDO
31 32 33 34	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 CONTROLADO CONTROLADO	SUSTITUIDO

	BATERIA	CONTROLADO	SUSTITUIDO
39	Estado física - roturas, fugas de acido	X	
40	Fijación al vehículo y apriete bornes	4	
41	Carga y nivel - (Adjuntar test impreso)	X	
	INTERIOR Y HABITÁCULO	CONTROLADO	SUSTITUIDO
42	Funcionamiento freno de mano	×	
43	Funcionamiento lector CD en caso de equiparlo	X	
44	Funcionamiento del claxon	X	
45	Funcionamiento de toma corriente - mechero	*	

11	L. L	X	
/6	Presencia de rueda de repuesto o kit anti pinchazos	X	
47	Gato y llave de rueda - SOLO en caso de equipar rueda de repuesto NO KIT INFLADO	CONTROLADO	SUSTITUIDO
	CARROCERIA Y ACCESIBILIDAD		
48	Apertura y ajuste de capó	1 2	
49	Cerradura puerta delantera conductor – APERTURA Y CIERRE DESDE INTERIOR Y EXTERIOR	X	
50	Cerradura puerta delantera acompañante - APERTURA Y CIERRE DESDE INTERIOR Y EXTERIOR	×	
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	X	7 7 1 1 1 1 1
54	Funcionamiento regulación retrovisores eléctricos y plegado de los mismos	X	
	Articulación de puertas y ajuste correcto	X	
55	Funcionamiento del mecanismo de ajuste de asientos, altura, inclinación	×	
56		CONTROLADO	SUSTITUIDO
	ESCAPE The intermediacy final do oscano	X	
57	Tubos intermedios y final de escape	1	7
58	Silencioso	×	
59	Sensores y conexión de los mismos al cableado		
100	CLIMATIZACIÓN	×	
60	Funcionamiento cuadro de mandos aire o climatizador	X	
61	Funcionamiento aire acondicionado FRIO	1	
62	Funcionamiento aire caliente	CONTROLADO	SUSTITUIDO
	PRUEBA	CONTRODADO	
63	Prueba funcional en carretera	X	

2 - 1 - 5 - 6 - 6 - 6 - 6 - 6 - 6 - 6 - 6 - 6	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		У

*	INFORMACION DE MANTENIMIENTO	PROXIMO CAMBIO	CONTROLADO	SUSTITUIDO
71	Aceite, nivel y calidad del mismo	15.0007		7
72	Filtro de aire	1		- A
73	Filtro de aceite	4	X	
74	Filtro de combustible			

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

caso	de no llegar al kilometraje indicado en el periodo de 12 meses, esta	CONTROLADO
	COMPROBACION Y VERIFICACION PRE ENTREGA	
75	Chaleco y triángulos	1 2 1
6	Impresión test de batería	- 1 2 1
77	Verificación sensores de presión neumáticos	
18	Verificación ausencia de testigos de anomalía y reset service si procede	1. 7
9	Tornillo antirrobo si lo equipa	NO EQUÍPA
30	Soporte de navegación en caso de disponer de los mismos y equiparlos	X
81	Porta matrículas	

82	FIRMA VENDEDOR		FIRMA COMPRADOR	
	LIMPIEZA FINAL			
		100		
83	ENTREGA DE LLAVES JUNTO AL VE	HÍCULO		
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.

RMI: DE TEST TEST DI BATERIA VRI.A, GEL

SOC:

12.05V

EXAMEN

68.0EN

LECTURA: 379EN

BUENA-LECARGAR

ESTADO

55%

NIVEL DE CARGA

1000001000 24%

CUDIGO ROVIDIWK47L

CLIENTI:

" DE TEST: