

37

38

Profundidad neumático TRASERO DERECHO

Profundidad neumático TRASERO IZQUIERDO

PUNTOS DE REVISIÓN E INSPECCIÓN GENERAL DEL VEHÍCULO

MATRICULA 8550 JFP KM 121832

5.0

5.0

mm

mm

FIRMA ASESOR PARTE INFERIOR DEL VEHÍCULO CONTROLADO SUSTITUIDO 1 Nivel liquido dirección asistida. Nivel líquido de frenos. 2 X 3 Nivel liquido anticongelante. × Tren delantero, transmisiones y guardapolvos: Inspección visual fugas de grasa, roturas... 4 X Suspensión delantera: Inspección visual amortiguadores, bujes, fuelles, rótulas, etc. 5 X Suspensión trasera: Inspección visual amortiguadores, bujes, fuelles, etc. 6 X 7 Inspección visual PORCENTAJE de vida útil pastillas de freno delanteras. 60%. Inspección visual PORCENTAJE de vida útil pastillas de freno traseras. 8 50 % 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 X 11 Inspección visual del sistema de refrigeración, estado mangueras. X 12 Inspección visual y condición de accionamiento sistema de dirección. 13 Comprobación correcto funcionamiento alternador × 14 Comprobación correcto funcionamiento motor arranque X 15 Estangueidad Carter X 16 Verificación correcto funcionamiento caja de cambios X 17 Verificación correcto funcionamiento palanca de cambios 18 Comprobación correcto funcionamiento asistencia ABS - ESP... CONTROLADO SUSTITUIDO **ILUMINANCIÓN** 19 Funcionamiento luces posición 20 Funcionamiento luces de cruce X 21 Funcionamiento luces largas 22 Funcionamiento luces antiniebla delantera y trasera 23 Funcionamiento luces de freno 24 Funcionamiento luces de emergencia 25 Funcionamiento luces de matrícula 26 Funcionamiento luces de marcha atrás X 27 Funcionamiento de iluminación interior CONTROLADO SUSTITUIDO LAVA PARABRISAS DELANTERO Y TRASERO 28 Funcionamiento 29 Nivel liquido X CONTROLADO LIMPIA PARABRISAS DELANTERO Y TRASERO SUSTITUIDO 30 Funcionamiento 31 Comprobación de estado de escobillas CONTROLADO **DIAGNOSIS VDO - SISTEMA CAN BUS** SUSTITUIDO 32 Test de diagnosis de sistemas presentes Puesta a cero de mantenimientos - SI PROCEDE 33 X CONTROLADO **NEUMATICOS SUSTITUIDO** 34 Presión de los neumáticos 35 Profundidad neumático DELANTERO DERECHO mm 5.0 36 Profundidad neumático DELANTERO IZQUIERDO mm

	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	. ×	
43	Funcionamiento lector CD en caso de equiparlo	X	
44	Funcionamiento del claxon	Y	
45	Funcionamiento de toma corriente - mechero	X	

46	Presencia de rueda de repuesto o kit anti pincl	hazos	X	
47	Gato y llave de rueda - SOLO en caso de equipar rueda de repuesto NO KIT INFLADO		X	
	CARROCERIA Y ACCESIBILIDAD	all measures of a second of the second	CONTROLAD	O SUSTITUIDO
48	Apertura y ajuste de capó		X	
49	Cerradura puerta delantera conductor – APERTURA Y CIERRE DESDE INTERIOR Y EXTERIOR		×	
50	Cerradura puerta delantera acompañante - API		X	
51	Cerradura puerta trasera derecha - APERTURA Y		×	
52	Cerradura puerta trasera izquierda - APERTURA		X	
53	Funcionamiento elevalunas eléctricos y/o man		X	
54	Funcionamiento regulación retrovisores eléctr		×	
55	Articulación de puertas y ajuste correcto	reas y preguado de los mismos	Ŷ	
56	Funcionamiento del mecanismo de ajuste de a	scientos altura inclinación	X	
30	ESCAPE ESCAPE	isientos, artura, inclinación	CONTROLAD	O SUSTITUIDO
57	Tubos intermedios y final de escape			0 303/110/00
58	Silencioso		X	
59	Sensores y conexión de los mismos al cableado	0	12	
	CLIMATIZACIÓN		DELIGIES CONTROL	
60	Funcionamiento cuadro de mandos aire o clim	atizador	- X	
61	Funcionamiento aire acondicionado FRIO		×	
62	Funcionamiento aire acondicionado PRIO Funcionamiento aire caliente		V	
02	PRUEBA		CONTROLAD	O SUSTITUIDO
63	Prueba funcional en carretera			
				-
	EXCLUSIVO PARA VEHICULOS CON MOTORIA	CION ELECTRICA	CONTROLAD	O SUSTITUIDO
64	Trampilla de apertura de carga		1	
65	Cable de carga			
66	Toma de carga			
67	Estado de vida de baterías en porcentaje SOH			
68	Estado de vida de baterias en porcentaje son			
69	Test de carga en movimiento			
70	Calefacción adicional			
	INFORMACION DE MANTENIMIENTO	PROXIMO CAMBIO	CONTROLADO	SUSTITUIDO
71	Aceite, nivel y calidad del mismo	15.000		×
72	Filtro de aire	13.000		>
73	Filtro de aceite		×	
74	Filtro de combustible		1	
	the formation of the contract of the formation of the contract	12 mases recomendames realizer al mante		
n caso	de no llegar al kilometraje indicado en el periodo de 3			
	COMPROBACION Y VERIFICACION PRE ENTRE		CONTROLAD	
75	COMPROBACION Y VERIFICACION PRE ENTRE Chaleco y triángulos			

	COMPROBACION Y VERIFICACION PRE ENTREGA	CONTROLADO	1000 1000 1000
75	Chaleco y triángulos		
76	Impresión test de batería	一种用数数	
77	Verificación sensores de presión neumáticos	10000000000000000000000000000000000000	
78	Verificación ausencia de testigos de anomalía y reset service si procede		
79	Tornillo antirrobo si lo equipa		A Pagade
80	Soporte de navegación en caso de disponer de los mismos y equiparlos		
81	Porta matrículas		The same

82		FIRMA VENDEDOR	FIRMA COMPRADOR
	LIMPIEZA FINAL		

ENTREGA DE LLAVES JUNTO AL VEHÍCULO	
ENTREGA DE MANUALES EN CASO DE DISPONER DE LOS MISMOS	

Todos los vehículos se comercializan en el estado estético que se encuentran en exposición.

83

84

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 DE BATERIA LIQUIDO ESTANDAR SOC: 12.48V

EXAMEN: 760EN LECTURA: 735EN

BUENA

*NIVEL DE CARGA

CODIGO S20IN735INP



CLIENTE:

FECHA DEL TEST: 2020/05/19 12:44:29

POR: