

PUNTOS DE REVISIÓN E INSPECCIÓN GENERAL DEL VEHÍCULO

маткісица<u>4982L-M</u>д км<u>134536</u>

FIRMA ASESOR Nominat Emanuel

Nivel líquido dirección asistida. Nivel líquido de frenos. Nivel liquido anticongelante. Tren delantero, transmisiones y guardapolvos: Inspección visual fugas de grasa, roturas Suspensión delantera: Inspección visual amortiguadores, bujes, fuelles, rótulas, etc. Suspensión trasera: Inspección visual amortiguadores, bujes, fuelles, etc. Inspección visual PORCENTAJE de vida útil pastillas de freno delanteras. Inspección visual PORCENTAJE de vida útil pastillas de freno traseras. Inspección visual y condición de accionamiento embrague acorde a kilometraje y edad Inspección visual fugas externas y estado general del sistema de combustible Inspección visual del sistema de refrigeración, estado mangueras. Inspección visual y condición de accionamiento sistema de dirección.	\(\lambda \)	
Nivel liquido anticongelante. Tren delantero, transmisiones y guardapolvos: Inspección visual fugas de grasa, roturas Suspensión delantera: Inspección visual amortiguadores, bujes, fuelles, rótulas, etc. Suspensión trasera: Inspección visual amortiguadores, bujes, fuelles, etc. Inspección visual PORCENTAJE de vida útil pastillas de freno delanteras. Inspección visual PORCENTAJE de vida útil pastillas de freno traseras. Inspección visual y condición de accionamiento embrague acorde a kilometraje y edad Inspección visual fugas externas y estado general del sistema de combustible Inspección visual del sistema de refrigeración, estado mangueras.	\(\times \) \(\t	
Tren delantero, transmisiones y guardapolvos: Inspección visual fugas de grasa, roturas Suspensión delantera: Inspección visual amortiguadores, bujes, fuelles, rótulas, etc. Suspensión trasera: Inspección visual amortiguadores, bujes, fuelles, etc. Inspección visual PORCENTAJE de vida útil pastillas de freno delanteras. Inspección visual PORCENTAJE de vida útil pastillas de freno traseras. Inspección visual y condición de accionamiento embrague acorde a kilometraje y edad Inspección visual fugas externas y estado general del sistema de combustible Inspección visual del sistema de refrigeración, estado mangueras.	60% 50%	
Suspensión delantera: Inspección visual amortiguadores, bujes, fuelles, rótulas, etc. Suspensión trasera: Inspección visual amortiguadores, bujes, fuelles, etc. Inspección visual PORCENTAJE de vida útil pastillas de freno delanteras. Inspección visual PORCENTAJE de vida útil pastillas de freno traseras. Inspección visual y condición de accionamiento embrague acorde a kilometraje y edad Inspección visual fugas externas y estado general del sistema de combustible Inspección visual del sistema de refrigeración, estado mangueras.	60% 50%	
Suspensión delantera: Inspección visual amortiguadores, bujes, fuelles, rótulas, etc. Suspensión trasera: Inspección visual amortiguadores, bujes, fuelles, etc. Inspección visual PORCENTAJE de vida útil pastillas de freno delanteras. Inspección visual PORCENTAJE de vida útil pastillas de freno traseras. Inspección visual y condición de accionamiento embrague acorde a kilometraje y edad Inspección visual fugas externas y estado general del sistema de combustible Inspección visual del sistema de refrigeración, estado mangueras.	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	
Suspensión trasera: Inspección visual amortiguadores, bujes, fuelles, etc. Inspección visual PORCENTAJE de vida útil pastillas de freno delanteras. Inspección visual PORCENTAJE de vida útil pastillas de freno traseras. Inspección visual y condición de accionamiento embrague acorde a kilometraje y edad Inspección visual fugas externas y estado general del sistema de combustible Inspección visual del sistema de refrigeración, estado mangueras.	50% 50%	
Inspección visual PORCENTAJE de vida útil pastillas de freno delanteras. Inspección visual PORCENTAJE de vida útil pastillas de freno traseras. Inspección visual y condición de accionamiento embrague acorde a kilometraje y edad Inspección visual fugas externas y estado general del sistema de combustible Inspección visual del sistema de refrigeración, estado mangueras.	60% 50%	
Inspección visual PORCENTAJE de vida útil pastillas de freno traseras. Inspección visual y condición de accionamiento embrague acorde a kilometraje y edad Inspección visual fugas externas y estado general del sistema de combustible Inspección visual del sistema de refrigeración, estado mangueras.	50%	
Inspección visual y condición de accionamiento embrague acorde a kilometraje y edad Inspección visual fugas externas y estado general del sistema de combustible Inspección visual del sistema de refrigeración, estado mangueras.	b	
Inspección visual fugas externas y estado general del sistema de combustible Inspección visual del sistema de refrigeración, estado mangueras.		-
Inspección visual del sistema de refrigeración, estado mangueras.	10	1
Inspección visual y condición de accionamiento cirtoma de dirección		-
	8	
Comprobación correcto funcionamiento alternador	8	
Comprobación correcto funcionamiento motor arrangue	8	
Estangueidad Carter	-	
Verificación correcto funcionamiento palança de cambios	2	
Comprobación correcto funcionamiento asistencia ABS – ESP		
ILUMINANCIÓN	CONTROLADO	SUSTITUIDO
Funcionamiento luces posición		
Funcionamiento luces de cruce	~	-
Funcionamiento luces largas		
Funcionamiento luces antiniebla delantera y trasera	-	
Funcionamiento luces de freno		-
Funcionamiento luces de emergencia		
Funcionamiento luces de matrícula	~	
Funcionamiento luces de marcha atrás	2	
Funcionamiento de iluminación interior		
LAVA PARABRISAS DELANTERO Y TRASERO		SUSTITUIDO
Funcionamiento	1	3031110100
Nivel liquido	4	
LIMPIA PARABRISAS DELANTERO Y TRASERO	CONTROLADO	SUSTITUIDO
Funcionamiento		3031110100
Comprobación de estado de escobillas	٠	
	CONTROLARO	S. LOTTING .
	CONTROLADO	SUSTITUIDO
NEUMATICOS		OLIOTES
		SUSTITUIDO
		6 mm
		6 mm
	W.	mm
	Comprobación correcto funcionamiento alternador Comprobación correcto funcionamiento motor arranque Estanqueidad Carter Verificación correcto funcionamiento caja de cambios Verificación correcto funcionamiento palanca de cambios Comprobación correcto funcionamiento asistencia ABS – ESP ILUMINANCIÓN Funcionamiento luces posición Funcionamiento luces de cruce Funcionamiento luces alrigas Funcionamiento luces attiniebla delantera y trasera Funcionamiento luces de freno Funcionamiento luces de marrícula Funcionamiento luces de marrícula Funcionamiento luces de marcha atrás Funcionamiento de iluminación interior LAVA PARABRISAS DELANTERO Y TRASERO Funcionamiento Vivel liquido IMPIA 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	Comprobación correcto funcionamiento alternador Comprobación correcto funcionamiento motor arranque Estanqueidad Carter Verificación correcto funcionamiento caja de cambios Verificación correcto funcionamiento palanca de cambios Comprobación correcto funcionamiento palanca de cambios Comprobación correcto funcionamiento asistencia ABS – ESP ILUMINANCIÓN Funcionamiento luces posición Funcionamiento luces de cruce Funcionamiento luces de rouce Funcionamiento luces al argas Funcionamiento luces at freno Funcionamiento luces de freno Funcionamiento luces de marcha atrás Funcionamiento luces de ma

	BATERIA	CONTROLADO	SUSTITUIDO
39	Estado física - roturas, fugas de acido	CONTROLADO	3031110100
40	Fijación al vehículo y apriete bornes	~	
41	Carga y nivel - (Adjuntar test impreso)	7	
	INTERIOR Y HABITÁCULO	CONTROLADO	SUSTITUIDO
42	Funcionamiento freno de mano	2	3031110100
43	Funcionamiento lector CD en caso de equiparlo	>0	
44	Funcionamiento del claxon	×	
45	Funcionamiento de toma corriente - mechero	7	

46	Presencia de rueda de repuesto o kit anti pinchazos	KIT	
47	Gato y llave de rueda - SOLO en caso de equipar rueda de repuesto NO KIT INFLADO	hit	
	CARROCERIA Y ACCESIBILIDAD	CONTROLADO	SUSTITUIDO
48	Apertura y ajuste de capó	b	
49	Cerradura puerta delantera conductor – APERTURA Y CIERRE DESDE INTERIOR Y EXTERIOR	×	
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	8	
53	Funcionamiento elevalunas eléctricos y/o manuales de las puertas que lo equipen	8	
54	Funcionamiento regulación retrovisores eléctricos y plegado de los mismos	7	
55	Articulación de puertas y ajuste correcto		
56	Funcionamiento del mecanismo de ajuste de asientos, altura, inclinación	7	
	ESCAPE	CONTROLADO	SUSTITUIDO
57	Tubos intermedios y final de escape	CONTROLADO	3031110100
58	Silencioso	2	
59	Sensores y conexión de los mismos al cableado	12	
	CLIMATIZACIÓN	-	
60	Funcionamiento cuadro de mandos aire o climatizador		
61	Funcionamiento aire acondicionado FRIO	6	
62	Funcionamiento aire caliente	8	
	PRUEBA	-	6116-9-11
63	Prueba funcional en carretera	CONTROLADO	SUSTITUIDO

	EXCLUSIVO PARA VEHICULOS CON MOTORIACION ELECTRICA	CONTROLADO	CI ICTUTE IN C
64	Trampilla de apertura de carga	CONTROLADO	SUSTITUIDO
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		

	INFORMACION DE MANTENIMIENTO				
71	Aceite, nivel y calidad del mismo	T NOMINIO CANIBIO		CONTROLADO	SUSTITUIDO
72	Filtro de aire	75000	tin		<i>V</i>
73	Filtro de aceite	15000	KM		٥
74	Filtro de combustible	75000	KA	>	
	The de combustible	750an	k Al	b	

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 DE ENTERCA		
Chaleco y triángulos	CONTROLADO	
	8	
	8	
Verificación ausencia de testigos de anomalía y reset service si procede	\\\	
Tornillo antirrobo si lo equipa	X	
	No	
Porta matrículas	2-	
	Chaleco y triángulos Impresión test de batería Verificación sensores de presión neumáticos Verificación ausencia de testigos de anomalía y reset service si procede Tornillo antirrobo si lo equipa Soporte de navegación en caso de disponer de los mismos y equiparlos	

82 LIMPIEZA FINAL	LIMPIEZA FINAL	FIRMA VENDEDOR	FIRMA COMPRADOR

83	ENTREGA DE LLAVES JUNTO AL VEHÍCULO	
	ENTREGA DE MANUALES EN CASO DE DISPONER DE LOS MISMOS	
	- 1. 1. 2. DE DISTONER DE LOS IVISIVIOS	

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.

BT300P

INFORME TEST

PRUEBA DE LA BATERÍA

BUENA BATERÍA

CARGO: 100%
VOLTIOS: 12.69V
SALUD: 81%
MEDIDO: 684A
DEFINIR VALOR: EN
NOMINAL: 760A
TYPE: BATERIA REGULAR
RÉSI.INTERNE: 4.06m
SN: 13005684L101EU