

PUNTOS DE REVISIÓN E INSPECCIÓN GENERAL DEL VEHÍCULO

MATRICULA 17NC 864 KM 104938

FIRMA ASESOR SUIS Vilchez

	PARTE INFERIOR DEL VEHÍCULO	CONTROLADO	SUSTITUIDO
1	Nivel liquido dirección asistida.	X	
2	Nivel líquido de frenos.	X	
3	Nivel liquido anticongelante.	/	
4	Tren delantero, transmisiones y guardapolvos: Inspección visual fugas de grasa, roturas	V	
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.	60%	
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		
11	Inspección visual del sistema de refrigeración, estado mangueras.		
12	Inspección visual y condición de accionamiento sistema de dirección.	1	
13	Comprobación correcto funcionamiento alternador		
14	Comprobación correcto funcionamiento motor arranque		
15	Estanqueidad Carter	1	
16	Verificación correcto funcionamiento caja de cambios	×	
17	Verificación correcto funcionamiento palanca de cambios	×	
18	Comprobación correcto funcionamiento asistencia ABS – ESP	×	
	ILUMINANCIÓN	CONTROLADO	SUSTITUIDO
19	Funcionamiento luces posición	X	. 120
20	Funcionamiento luces de cruce	×	
21	Funcionamiento luces largas	X	
22	Funcionamiento luces antiniebla delantera y trasera	×	a 1
23	Funcionamiento luces de freno	X	
24	Funcionamiento luces de emergencia	5	
25	Funcionamiento luces de matrícula	X	
26	Funcionamiento luces de marcha atrás	X	
27	Funcionamiento de iluminación interior	4	
	LAVA PARABRISAS DELANTERO Y TRASERO	CONTROLADO	SUSTITUIDO
28	Funcionamiento	X	
29	Nivel liquido	4	
	LIMPIA PARABRISAS DELANTERO Y TRASERO	CONTROLADO	SUSTITUIDO
30	Funcionamiento	X	
31	Comprobación de estado de escobillas	X	X
21		CONTROLADO	SUSTITUIDO
31	DIAGNOSIS VDO – SISTEMA CAN BUS	CONTROLADO	
32	DIAGNOSIS VDO – SISTEMA CAN BUS Test de diagnosis de sistemas presentes	CONTROLADO	4
		CONTROLADO	
32	Test de diagnosis de sistemas presentes	CONTROLADO	SUSTITUIDO
32	Test de diagnosis de sistemas presentes Puesta a cero de mantenimientos — SI PROCEDE	CONTROLADO	SUSTITUIDO
32	Test de diagnosis de sistemas presentes Puesta a cero de mantenimientos – SI PROCEDE NEUMATICOS	7	/
32 33 34	Test de diagnosis de sistemas presentes Puesta a cero de mantenimientos – SI PROCEDE NEUMATICOS Presión de los neumáticos	CONTROLADO	8 m
32 33 34 35	Test de diagnosis de sistemas presentes Puesta a cero de mantenimientos – SI PROCEDE NEUMATICOS Presión de los neumáticos Profundidad neumático DELANTERO DERECHO	CONTROLADO	SUSTITUIDO mr

	BATERIA	CONTROLADO	SUSTITUIDO
39	Estado física - roturas, fugas de acido	The state of the s	
40	Fijación al vehículo y apriete bornes	4	
41	Carga y nivel - (Adjuntar test impreso)	4	
	INTERIOR Y HABITÁCULO	CONTROLADO	SUSTITUIDO
42	Funcionamiento freno de mano	7	
43	Funcionamiento lector CD en caso de equiparlo	1	
44	Funcionamiento del claxon	4	
45	Funcionamiento de toma corriente - mechero	4	

46	Presencia de rueda de repuesto o kit anti pinchazos		16: +		
47	Gato y llave de rueda - SOLO en caso de equipar rueda de repuesto NO KIT INFLADO		16:1	_	
77	CARROCERIA Y ACCESIBILIDAD	<i>J</i>	CONTROLAD	0	SUSTITUIDO
48	Apertura y ajuste de capó		CONTROCAL	•	3031110100
49	Cerradura puerta delantera conductor – APERTURA Y CIERRE DESDE INTERIOR Y EXTERIOR		1		
50	Cerradura puerta delantera acompañante - APERTURA Y CIERRE DESDE INTERIOR Y EXTERIOR		//	-	
51	Cerradura puerta defantera acompanante - APERTURA Y CIERRE DESDE INTERIOR Y EXTERIOR Cerradura puerta trasera derecha - APERTURA Y CIERRE DESDE INTERIOR Y EXTERIOR		\		
52			1	-	
53	Cerradura puerta trasera izquierda - APERTURA Y CIERRE DESDE INTERIOR Y EXTERIOR		7	-	
54	Funcionamiento elevalunas eléctricos y/o manuales de las puertas que lo equipen				
55	Funcionamiento regulación retrovisores eléctricos y plegado de los mismos		2	-	
56	Articulación de puertas y ajuste correcto			-	
30	Funcionamiento del mecanismo de ajuste de asientos, altura, inclinación ESCAPE		CONTROLAD	0	SUSTITUIDO
57	Tubos intermedios y final de escape		CONTROLAD	0	3031110100
58	Silencioso		×		
59	Sensores y conexión de los mismos al cableado		1		
	CLIMATIZACIÓN		X		
60	Funcionamiento cuadro de mandos aire o climatizador		5		
61	Funcionamiento aire acondicionado FRIO		X	_	
62	Funcionamiento aire caliente			_	
	PRUEBA		CONTROLAD	0	SUSTITUIDO
63	Prueba funcional en carretera				
	EXCLUSIVO PARA VEHICULOS CON MOTORIACION ELECTRICA		CONTROLAD	0	SUSTITUIDO
64	Trampilla de apertura de carga				,
65	Cable de carga				
66	Toma de carga				
67	Estado de vida de baterías en porcentaje SOH		5		5
68	Estado de carga SOC		6		
69	Test de carga en movimiento	,	/	7	>
70	Calefacción adicional		/		
	INFORMACION DE MANTENIMIENTO PROXIMO CAMBIO	CO	NTROLADO	SI	USTITUIDO
71	Aceite, nivel y calidad del mismo				\prec
72	Filtro de aire		RESERVED.		1/2
73	Filtro de aceite 15,000 l/m		X		
74	Filtro de combustible 15,000 l/m				
En caco	do no llogar al kilometraje indicado en el neviado de 12 marsos personales en el insula de 12 marsos de 12 ma				1: 1 1
EII Caso	de no llegar al kilometraje indicado en el periodo de 12 meses, recomendamos realizar el mant COMPROBACION Y VERIFICACION PRE ENTREGA	enimier	controlad		dicho plazo.
75	Chaleco y triángulos		CONTROLAD	,0	
76	Impresión test de batería		1		
77	Verificación sensores de presión neumáticos		(7		12.5
78	Verificación ausencia de testigos de anomalía y reset service si procede		*		
79	Tornillo antirrobo si lo equipa		an		
80	Soporte de navegación en caso de disponer de los mismos y equiparlos		N/J		
81	Porta matrículas		*		
01	1 orta matricales		1 /		
82	FIRMA VENDEDOR LIMPIEZA FINAL				
	ENTREGA DE LI AVES ILINTO AL VEHÍCULO				

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

ENTREGA DE MANUALES EN CASO DE DISPONER DE LOS MISMOS

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 '

BIEN, CARGA

CARGO: 78%

VOLTIOS: 12.47V

SALUD: 100%

MEDIDO: 867A

DEFINIR VALOR: EN

NOMINAL: 800A

TYPE: BATERÍA REGULAR

RÉSI.INTERNE: 3.21m

SN: 13005684L101EU