

I Inspeccion
R Realizar
C Cambio

KM:1000	10000	20000	30000	40000	50000	60000	70000	80000	90000	100000	110000	120000	130000	140000	15000
MOTOR															
Sistema de Refrigeración; Verifique el nivel de anticongelante.	I	I	I		ı	ı	I		ı	ı	ı	ı	I		1
Cambio Aceite de Motor.	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С
Cambio Filtro de Aceite.	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С	С
Verificar Tensión Correa de Accesorios, Ajustar ó reemplazar si es Necesario.	ı	J	I	I	I	I	I	I	I	ı	1	I	l	I	1
Cambio bujías de encendido		С		С		С		С		С		С		С	
Cambio de filtro de aire	С		С		С		С		С		С		С		С
Cambio de filtro polen			I		С			I		С			I		С
Inspección de filtro de aire		I		I		I		I		ı		I		I	
Cambio filtro de combustible			С			С			С				С		
Verificar estado de cañerías y mangueras de combustible			- 1			1			- 1				- 1		
Cambio líquido refrigerante				С				С						С	
TRANSMISIÓN															
Juego libre del pedal de embrague, ajustar si es necesario	R		R		R		R		R		R		R		R
Verificar fuelles de homocinética	- 1	1	1	- 1	- 1	1	1	1	- 1	1	1	1	1	1	1
Cambio de Aceite de Caja					С					С					С
SISTEMA DE DIRECCIÓN															
Verificar dirección asistida Componentes (Caja y columna de dirección)		ı		ı		ı		ı		ı		ı		1	
Cambio liquido sistema de dirección asistida				С				С						С	
Inspección de Líquido de dirección asistida		I					I					I			
Verificar tren delantero chequear (bandeja, rotulas, terminales de dirección)			I			I			ı				l		
Realizar rotación y Balanceo	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R
FRENOS															
Verificar Sistema de frenos, fugas de líquido o daños presentes	ı	I	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	ı	1
Aseo e inspección de sistema de frenos (Regular freno de mano si es necesario)	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R
Cambio de Líquido de Freno en 2 años o 40.000 (Km)				С				С						С	
SISTEMA ELECTRICO															
Escaner y actualización de Software, impresión de informe.	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R
Funcionamiento de luces, bocina y comandos interiores.	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R
OTROS															
Plumillas y funcionamiento de limpia parabrisas.		ı		ı		I		I		I		ı		ı	
Prueba de Ruta: Comprobar que los mecanismos operen con normalidad	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R
Lubricar cerradura de Capot y Puertas	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R
Verifique daños en la línea de escape	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R
Lubricar gomas de vidrios	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R	R